



Lager-/Abgabebeschränkungen und nutzbarer Lagerbereich¹⁾ gängiger Pflanzenschutzmittel aufgrund ihrer H-Sätze

Angaben aus SINFOS²⁾ – Stand: 13. März 2018

EAN	Produkt	BVL	Hersteller	IVA-Produkt- klassifikation ³⁾ Lagerklasse gemäß SINFOS	H-Sätze gemäß SINFOS	H-Zusätze	Bewegungs- kennzeichen	Lagerbereich ¹⁾
4.000.680.107.200	A XPRO DUO PACK 5+5L FUNGIZID		Bayer CropScience	12			Enthält 1,2-Benzisinsäure	A
4.012.879.030.374	Aatiram 65 20 L	041616-00	Cheminova Deutschland GmbH & Co. KG		H332,H317,H373,H410,EUH208,EUH401		Enthält Pendimethalin	A
4.012.879.020.733	Aatiram 65 30L	041616-00	Cheminova Deutschland GmbH & Co.	12	H332,H317,H373,H410		Enthält Propaquizafat	A
3.576.960.035.538	ABSOLUTE M - 4,5 KG HERBIZID	005873-00	DU PONT	11	H410		Neuanlage	A
3.576.960.035.538	ABSOLUTE M - 4,5 KG HERBIZID	005873-00	DuPont de Nemours	11	H410		Änderung	A
3.576.960.035.521	ABSOLUTE M - 900 G	005873-00	DU PONT	11	H410		Enthält-Bifenox und Neuanlage	A
3.576.960.035.521	ABSOLUTE M - 900 G	005873-00	DuPont de Nemours	11	H410		Enthält 1,2-Benzisinsäure	A
3.576.960.036.047	ACANTO 20 L	024658-00	DuPont de Nemours	12	H410		Enthält <Name des i	A
3.576.960.036.030	ACANTO 5 L	024658-00	DuPont de Nemours	12	H410		Änderung	A
4.000.680.700.708	ACCORD-SUPER-PACK-HERBIZID	000000-00	Bayer CropScience	12			Gelöscht	A
4.250.100.205.737	ACHAT 5 L	024385-00	FCS FEINCHEMIE SCHWEDDA GME	12	H410,EUH208,EUH401,H360D		Kann allergische Re: Änderung	G
4.014.348.465.106	ACROBAT PLUS WG 10 KG	024521-00	BASF	12	H410,EUH401,H317,H316,H400		Kann allergische Re: Änderung	A
4.014.348.556.828	ACROBAT PLUS WG 20KG	004621-00	BASF SE	12	H361		Kann vermutlich Kre: Gelöscht	A
4.032.219.005.138	ACTARA 1 KG	006212-00	SYNGENTA AGRO GMBH	13	H400,H410,EUH401		Änderung	A
4.032.219.005.046	ACTARA 250 G	006212-00	SYNGENTA AGRO GMBH	13	H400,H410,EUH401		Kann die Organe scl	A
4.250.100.207.236	ACTIVUS SC 10 L	006839-00	FCS FEINCHEMIE SCHWEDDA GME	11	H410,EUH208,EUH401		Kann vermutlich Kre: Änderung	A
4.032.219.006.388	ACUPRO 200 G	006366-61	SYNGENTA AGRO GMBH	11	H315,H319,H410,EUH401		Neuanlage	A
4.250.100.207.281	ADDITION 5 L	006797-00	ADAMA Makhteshim Ltd.	11	H410,EUH208,EUH401		Änderung	A
4.014.348.917.780	Adexar	006958-00	BASF	12	H351,H319,H302,H317,H360Df,H400,H410,EUH401		Kann allergische Re: Änderung	G
4.014.348.666.459	Adexar 10 L	006958-00	BASF SE	12	6.1 C H351,H319,H302,H317,H360Df,H400,H410,EUH401		Enthält Propiconazole	G
4.014.348.985.208	ADEXAR® DIAMANT® PACK 50+50,1X1 PC,		BASF	12	H319,H315		Änderung	A
4.014.108.801.519	ADHÄSIT 1 L		Spieß-Urania Chemicals GmbH	19	H318,H226		Kann vermutlich Kre: Änderung	E
4.014.108.801.694	ADHÄSIT 10 L		Spieß-Urania Chemicals GmbH	19	H318,H226		Kann allergische Re: Änderung	P
4.032.219.003.639	AGENT 5 L	024177-00	SYNGENTA	12	H302+H332,H318,H335,H373,H410,H317,EUH401,EUH066,EUH208		Änderung	A
4.250.100.204.648	AGIL-S 1 L	034107-00	ADAMA Makhteshim Ltd.	11	H304,H411,EUH208,EUH066,EUH401,H319		Kann vermutlich Kre: Änderung	A
4.250.100.209.001	AGIL-S 10 L	034107-00	ADAMA Makhteshim Ltd.	11	H304,H411,EUH066,EUH401,EUH208,H319		Kann vermutlich Kre: Änderung	A
4.250.100.204.587	AGIL-S 20 L	024107-00	ADAMA Deutschland GmbH	11	H304,H411,EUH066,EUH208,EUH401,H319		Enthält Formaldehyd	A
4.250.100.204.792	AGIL-S 5 L	034107-00	ADAMA Makhteshim Ltd.	11	H304,H411,EUH066,EUH401,EUH208,H319		Kann vermutlich Kre: Änderung	A
4.014.108.860.349	AGROCLEAN 1 KG		Spieß-Urania Chemicals GmbH	19	H318		Kann allergische Re: Änderung	A
4.250.100.201.128	AGRO-QUICK 5 L		FCS FEINCHEMIE SCHWEDDA GME	19	H315,H319		Kann vermutlich Kre: Änderung	A
4.012.879.032.347	Aktuan 1KG	033317-00	Cheminova Deutschland GmbH & Co.	12	H302+H332,H319,H317,H351,H361fd,H373		Enthält Metazachlor	A
4.012.879.032.354	Aktuan 5KG	033317-00	Cheminova Deutschland GmbH & Co.	12	H302+H332,H319,H317,H351,H361fd,H373,H410		*1,2-Benzisothiazolir	A
4.000.680.079.538	ALIETTE WG 6KG BAG FUNGIZID	043099-00	BAYER AG	12	H319,EUH401		Änderung	A
4.000.680.062.011	ALIETTE WG 6KG FUNGIZID	043099-00	BAYER AG	12	H319,EUH401		Gelöscht	A
3.576.960.011.006	ALL CLEAR EXTRA - REINIGER - 5 L		DU PONT	19	H315,H319		Kann allergische Re: Neuanlage	A
3.576.960.011.006	ALL CLEAR EXTRA - REINIGER - 5 L		DuPont de Nemours	19	H315,H319		Änderung	A
4.260.100.282.881	Alliance 0,867 KG (DE)	006366-00	Nufarm Deutschland GmbH	11	H315,H319,H410		Kann die Organe scl	A
4.260.100.282.010	Alliance 1 kg (DE)	006366-00	Nufarm Deutschland GmbH	11	H315,H319,H410		Kann vermutlich Kre: Neuanlage	A
4.260.100.282.638	Alliance 2,4 KG (DE)	006366-00	Nufarm Deutschland GmbH	11	H315,H319,H410	EUH208-003	A
4.260.100.282.966	Alliance 2,5 kg (DE)	006366-00	Nufarm Deutschland GmbH	11	H315,H319,H410		Neuanlage	A
4.260.100.281.990	Alliance 250 g (DE)	006366-00	Nufarm Deutschland GmbH	11	H315,H319,H410		Enthält 1,2-Benzisof	A
4.260.100.282.782	Alliance suPrim 1+1 (DE)		Nufarm Deutschland GmbH	11	H315,H319,H410		Neuanlage	A
4.260.100.283.017	Alliance suPrim 2x2,5+5 (DE)		Nufarm Deutschland GmbH	11	H315,H319,H410		Kann vermutlich Kre: Neuanlage	A
4.260.100.282.829	Alliance suPrim 2x250+2x250 (DE)		Nufarm Deutschland GmbH	11	H315,H319,H410		Neuanlage	A
4.032.219.004.445	ALTO 240 EC 20 L	005207-00	Syngenta Agro GmbH	12	6.1 C H304,H319,H335,H360D,H410,EUH401		Enthält Maleinsäure: Änderung	G
4.032.219.004.414	ALTO 240 EC 5 L	005207-00	Syngenta Agro GmbH	12	6.1 C H304,H319,H335,H360D,H410,EUH401		Enthält 1,2-Benzisof	G
4.260.100.283.321	Amega 20 l (DE)	006281-61	NUFARM DEUTSCHLAND GMBH	11	H411,EUH401		Enthält <Name des i	A
4.032.219.003.172	AMISTAR 10 L	025090-00	SYNGENTA AGRO GMBH	12	H410,EUH401,EUH208		Enthält 2-Ethylhexylf	A
4.032.219.005.527	AMISTAR 5 L	025090-00	Syngenta Agro GmbH	12	H410,EUH401,EUH208		Neuanlage	A
4.032.219.004.407	AMISTAR OPTI 20 L	005748-00	SYNGENTA AGRO GMBH	12	H317,H318,H332,H335,H351,H410,EUH401,EUH208		Neuanlage	A
4.032.219.004.384	AMISTAR OPTI 5 L	005748-00	SYNGENTA AGRO GMBH	12	6.1 C H317,H318,H332,H335,H351,H410,EUH401,EUH208		Kann vermutlich Kre: Änderung	A
4.032.219.004.636	AMISTAR OPTI GLADIO PACK 20 L	000000-00	SYNGENTA AGRO GMBH	12	H410		Kann vermutlich Kre: Änderung	A
4.250.100.208.141	AMPERA 10 L	006462-00	ADAMA Makhteshim Ltd.	12	H302,H319,H361d,H410,EUH401,EUH208		Enthält -Chlor-2H-m	A
4.250.100.207.984	AMPERA 5 L	006462-00	ADAMA Deutschland GmbH	12	H302,H319,H361d,H410,EUH401		Kann die Organe scl	A
4.250.100.209.803	Antarktis 5L	007818-00	ADAMA Makhteshim Ltd.	19	H410,EUH208,EUH401		Kann die Organe scl	A
4.250.100.204.990	APOLLO 0,5 L	033756-00	ADAMA Deutschland GmbH	19	H413,EUH208,EUH401		Neuanlage	A
4.014.348.397.674	ARAMO 1X1 LTR	024662-00	BASF SE	21	H315,H304,H351,H361fd,H412,EUH401		Kann vermutlich Kre: Neuanlage	A
4.014.348.379.229	ARAMO 1X5 L DE	024662-00	BASF SE	21	H315,H304,H351,H361fd,H412,EUH401		Neuanlage	A
4.032.219.007.798	Arcade 20 L	006928-00	SYNGENTA AGRO GMBH	11	H410,EUH401,EUH208		Änderung	A
4.012.879.052.734	ARELON TOP 10L	043183-60	Cheminova Deutschland GmbH & Co.	11	H351,H410		Neuanlage	A
4.032.219.001.222	ARENA C 10 L	024238-00	Syngenta Agro GmbH	14	H412,EUH401		Neuanlage	A
4.032.219.001.277	ARENA C 200 L	024238-00	SYNGENTA AGRO GMBH	14	H412,EUH401		Kann vermutlich Kre: Neuanlage	A
4.032.219.001.253	ARENA C 50 L	024238-00	SYNGENTA AGRO GMBH	14	H412,EUH401		Neuanlage	A
4.250.100.208.509	Areva MZ 10 kg	007162-00	ADAMA Makhteshim Ltd.	12	H317,H361d,H410,EUH208,EUH401		Kann vermutlich Kre: Änderung	A
3.362.130.094.913	ARIANE C 20L	006218-00	Dow AgroSciences GmbH	11	H304,H315,H319,H332,H410		Änderung	A
3.362.130.095.019	ARIANE C 5L	006218-00	Dow AgroSciences GmbH	11	H332,H315,H319,H304,H410		<Expositionsweg an: Änderung	A
3.576.960.057.011	Arigo (1 kg + 1 l)	007526-00	DuPont de Nemours	11	H410		Änderung	A
3.576.960.056.977	Arigo (3 kg + 3 l)	007526-00	DuPont de Nemours	19	H410		<Expositionsweg an: Änderung	A
3.576.960.058.001	Arigo B Pack (3 kg+3 l+3l)	000000-00	DuPont de Nemours	11	H410		Änderung	A
3.576.960.057.004	Arigo-Komp. A - 1 kg	007526-00	DuPont de Nemours	19	H410		Änderung	A
3.576.960.056.960	Arigo-Komp. A - 3 kg	007526-00	DuPont de Nemours	11	H410		Änderung	A
3.576.960.056.991	Arigo-Komp. B 1 l	007526-00	DuPont de Nemours	19	H302,H318,EUH071		Änderung	A
3.576.960.056.953	Arigo-Komp. B 3 l	007526-00	DuPont de Nemours	19	H302,H318,EUH071		Änderung	A
4.250.100.206.987	ARINEX 20 kg	033274-74	ADAMA Makhteshim Ltd.	19	EUH210,EUH401		Änderung	A
4.014.348.971.942	ARRAT 1x0,8 KG	026242-00	BASF SE	12	H319,H317,H400,H410,EUH401		Änderung	A
4.041.885.007.117	ARRAT 1X1 KG	024225-11	BASF SE	12	H319,H317,H400,H410,EUH401		Änderung	A
4.014.348.562.324	ARRAT-DASH 4,8 KG		BASF SE	19	44		Gelöscht	A
4.014.348.360.012	ARTETT 2X5 LTR	024206-00	DuPont	11	H318,H317,H400,EUH401,H410		<Expositionsweg an: Änderung	A
4.014.348.274.234	Artett, 1x5L	024206-00	BASF	21	H318,H317,H400,H410,EUH401		<Expositionsweg an: Änderung	A
4.014.348.618.465	ARTETT-MOTIVELL-PACK 1X1 ST.	024206-00	BASF SE	11	H410		Expositionsweg an: Neuanlage	A
4.000.680.702.795	ARTIST 5 KG HERBIZID	024559-00	Bayer CropScience	11	H302,H317,H319,H373,H410,EUH401		Expositionsweg angeben, sofern sc	A
3.576.960.033.343	ARTUS 1 KG HERBIZID	024602-00	DU PONT	11	H317,H410,H319		Änderung	A
3.576.960.033.343	ARTUS 1 KG HERBIZID	024602-00	DuPont de Nemours	11	H317,H410,H319		Änderung	A
3.576.960.052.504	ARTUS 2,5 KG HERBIZID	024602-00	DU PONT	11	H317,H410,H319		Expositionsweg an: Änderung	A
3.576.960.052.504	ARTUS 2,5 KG HERBIZID	024602-00	DuPont de Nemours	11	H317,H410,H319		Expositionsweg an: Änderung	A
3.576.960.033.336	ARTUS 250 G HERBIZID	024602-00	DU PONT	11	H317,H410,H319		Änderung	A
3.576.960.033.336	ARTUS 250 G HERBIZID	024602-00	DuPont de Nemours	11	H317,H410,H319		Expositionsweg an: Änderung	A



Lager-/Abgabebeschränkungen und nutzbarer Lagerbereich¹⁾ gängiger Pflanzenschutzmittel aufgrund ihrer H-Sätze Angaben aus SINFOS²⁾ – Stand: 13. März 2018

EAN	Produkt	BVL	Hersteller	IVA-Produkt- klassifikation ³⁾ Lagerklasse gemäß SINFOS	H-Sätze gemäß SINFOS	H-Zusätze	Bewegungs- kennzeichen	Lagerbereich ¹⁾
4.000.680.105.572	ASCRA XPRO 1x15L FUNGIZID		BAYER AG				Änderung	A
4.000.680.105.558	ASCRA XPRO 4x5L FUNGIZID		BAYER AG			<Expositionsweg an	Änderung	A
4.032.219.005.503	ASKON 5 L	006902-00	Syngenta Agro GmbH	12 10	H317,H332,H410,EUH401		Neuanlage	A
4.000.680.079.798	ASPECT 15L HERBIZID	007149-00	Bayer CropScience	11 12	H302,H373,H410,EUH208,EUH401		Änderung	A
4.000.680.079.804	ASPECT 1x15L		Bayer CropScience	11			Änderung	A
4.000.680.079.439	ASPECT 3,75L HERBIZID	007149-00	Bayer CropScience	11	H302,H373,H410,EUH208,EUH401		Änderung	A
4.000.680.078.418	ASPECT 5L HERBIZID	007149-00	Bayer CropScience	11	H302,H373,H410,EUH208,EUH401		Änderung	A
4.000.680.078.180	ATLANTIS KOMPLETT 2x(5L+0,4ML)		Bayer CropScience	11			Änderung	A
4.000.680.078.173	ATLANTIS KOMPLETT 5+0,4L HERBIZID		Bayer CropScience	11			Änderung	A
4.000.680.700.739	ATLANTIS OD 5L HERBIZID	005938-00	Bayer CropScience	11 10	H319,H410,EUH401,EUH208	Expositionsweg an	Änderung	A
4.000.680.701.095	ATLANTIS WG 0,5KG + 1L HERBIZID	025094-00	Bayer CropScience	11		das Kind im Mutterle	Änderung	A
4.000.680.701.088	ATLANTIS WG 0,5KG HERBIZID KOMP 1	025094-00	Bayer CropScience	11	H315,H318,H410,EUH401,EUH208		Änderung	A
4.000.680.064.923	ATLANTIS WG 1L HERBIZID KOMP 2	025094-00	Bayer CropScience	11	H315,H319,H412,EUH401,EUH208		Änderung	A
4.000.680.700.531	ATLANTIS WG 2,5KG + 5L HERBIZID	025094-00	Bayer CropScience	11			Änderung	A
4.000.680.700.524	ATLANTIS WG 2,5KG HERBIZID KOMP 1	025094-00	Bayer CropScience	11	H315,H318,H410,EUH401,EUH208		Änderung	A
4.000.680.064.916	ATLANTIS WG 5L HERBIZID KOMP 2	025094-00	Bayer CropScience	11	H315,H319,H412,EUH401,EUH208		Änderung	A
4.000.680.701.101	ATLANTIS WG 6x(500G+1L)		Bayer CropScience				Änderung	A
4.000.680.700.326	ATTRIBUT 1KG HERBIZID	024915-00	Bayer CropScience	11 11	H410,EUH401		<Expositionsweg an	Änderung
4.012.879.030.787	Aurora (500 g)	005322-00	Cheminova Deutschland GmbH & Co. KG		H410,EUH401		<Expositionsweg an	Änderung
4.012.879.030.770	Aurora 100 g	005322-00	Cheminova Deutschland GmbH & Co. KG		H410,EUH401		<Expositionsweg an	Änderung
3.576.960.050.845	Avaunt 1 l	007147-00	DU PONT	13	H302,H335,H373,H411		<Expositionsweg an	Änderung
3.576.960.050.845	Avaunt 1 l	007147-00	DuPont de Nemours	13 10	H302,H335,H373,H411		Neuanlage	A
3.576.960.058.025	Avaunt 3 l	007147-00	DU PONT	13	H302,H335,H373,H411		Neuanlage	A
3.576.960.058.025	Avaunt 3 l	007147-00	DuPont de Nemours	13 10	H302,H335,H373,H411		<Expositionsweg an	Neuanlage
4.000.680.077.008	AVIATOR XPRO 15L FUNGIZID	026764-00	Bayer CropScience	12 10	H319,H361d,H410,EUH401,EUH208,H335		Änderung	A
4.000.680.107.446	AVIATOR XPRO 2x5L FUNGIZID		Bayer CropScience	12			bei längerer und wie	Änderung
4.000.680.077.022	AVIATOR XPRO 5L FUNGIZID	026764-00	Bayer CropScience	12	H319,H361d,H410,EUH401,EUH208,H335		Kann die Organe scl	Änderung
4.000.680.078.050	AVIATOR XPRO DUO 15+15L FUNGIZID		Bayer CropScience	12			peripheres Nervensy	Änderung
4.000.680.078.111	AVIATOR XPRO DUO 5+5L FUNGIZID		Bayer CropScience	12			Änderung	A
4.000.680.107.385	AVIATORXPROOPTI 2x3+2x4, 5L FUNGIZID		Bayer CropScience	12			Änderung	A
4.000.680.107.392	AVIATORXPROOPTI 2x5+15L FUNGIZID		Bayer CropScience	12			Kind im Mutterleib sc	Änderung
4.000.680.078.067	AVIATORXPROTALIUS 3x5+3x1L FUNGIZID		Bayer CropScience	12			Änderung	A
4.032.219.007.170	AXIAL 50 1 L	006326-00	SYNGENTA AGRO GMBH	11 10	H317,H411,EUH401,EUH208,H315,H332		Änderung	A
4.032.219.004.810	AXIAL 50 1 L	006326-00	Syngenta Agro GmbH	11 6.1 C	H304,H317,H360Df,H410,EUH401,EUH208	Expositionsweg an	Neuanlage	G
4.032.219.004.858	AXIAL 50 20 L	006326-00	SYNGENTA AGRO GMBH	11 6.1 C	H304,H317,H360Df,H410,EUH401,EUH208		Änderung	G
4.032.219.007.163	AXIAL 50 20 L	006326-00	Syngenta Agro GmbH	11 6.1 C	H317,H410,EUH401,EUH208,H315,EUH066	Expositionsweg an	Neuanlage	A
4.032.219.007.194	AXIAL 50 5 L	026326-00	SYNGENTA AGRO GMBH	11	H317,H411,EUH401,EUH208,H315,H302		Änderung	A
4.032.219.004.834	AXIAL 50 5 L	006326-00	Syngenta Agro GmbH	11 6.1 C	H304,H317,H360Df,H410,EUH401,EUH208		Neuanlage	G
4.032.219.005.701	AXIAL KOMPLETT 1 L	006845-00	SYNGENTA AGRO GMBH	11 6.1 C	H304,H315,H335,H360Df,H410,EUH401,EUH208		Neuanlage	G
4.032.219.007.255	AXIAL KOMPLETT 5 L	026845-00	SYNGENTA AGRO GMBH		H317,H410,EUH401,EUH208		Änderung	A
4.032.219.005.725	AXIAL KOMPLETT 5 L	006845-00	SYNGENTA AGRO GMBH	11 6.1 C	H304,H315,H335,H360Df,H410,EUH401,EUH208		Neuanlage	G
4.000.680.064.596	AZUR 10L HERBIZID	024071-00	Bayer CropScience				Neuanlage	A
4.260.100.281.877	B 235 1 l (DE)	040855-65	Nufarm Deutschland GmbH	11 3	H302,H315,H317,H304,H336,H361d,H410		Neuanlage	A
4.260.100.281.839	B 235 5 l (DE)	040855-65	Nufarm Deutschland GmbH	11 3	H302,H315,H317,H304,H336,H361d,H410		Neuanlage	A
4.000.680.076.452	BACARA FORTE 15L HERBIZID	006369-00	BAYER CROPSCIENCE AG	11 42	H373,H410,EUH401,EUH208		Gelöscht	A
4.000.680.702.634	BACARA FORTE 5L HERBIZID	006369-00	Bayer CropScience	11 12	H373,H410,EUH208,EUH401		Änderung	A
4.000.680.079.859	BALLET 5L FUNGIZID	034028-62	Bayer CropScience	12 10	H302+H332,H318,H361d,H410,EUH401,H335		Änderung	A
4.000.680.076.414	BANDUR 15L HERBIZID	034145-00	Bayer CropScience	11 12	H351,H410,EUH401,EUH208	Expositionsweg an	Neuanlage	A
4.000.680.701.347	BANDUR 5L HERBIZID	034145-00	Bayer CropScience	11 12	H351,H410,EUH401,EUH208	Expositionsweg an	Neuanlage	A
4.250.100.207.496	BANJO 5 L (Cameol)	006899-00	ADAMA Deutschland GmbH	12 12	H319,H361d,H410,EUH401		Neuanlage	A
4.250.100.208.035	Banjo forte 10 L	027012-00	ADAMA Makhteshim Ltd.	12 10	H361d,H410,EUH401,EUH208		Skelettmuskulatur,-	Änderung
4.032.219.000.416	BANVEL M 1 L	050023-00	Syngenta Agro GmbH	11 10	H318,H410,EUH401		Neuanlage	A
4.032.219.000.430	BANVEL M 10 L	050023-00	Syngenta Agro GmbH	11 10	H318,H410,EUH401		Neuanlage	A
4.014.348.883.245	BASAGRAN 1X1 LTR.	062506-00	BASF SE	21	H302,H319,H317,H412,EUH401		Gelöscht	A
4.014.348.883.252	BASAGRAN 1X5 LTR.	052506-00	BASF SE	21 12	H319,H317,H412,EUH401		Änderung	A
4.014.348.883.375	BASAGRAN DP 1X10 LTR.	063871-00	BASF SE	21 42	H318,H302,H317,H412,EUH401		Gelöscht	A
4.014.348.703.383	BASAGRAN DP 1X50 LTR	053871-00	BASF SE	11 12	H318,H302,H317,H412,EUH401	<Expositionsweg an	Neuanlage	A
4.014.348.148.238	BASAGRAN DP 1X60 LTR-ECOMatie	063871-00	BASF	11 42	H318,H302,H317,H412,EUH401	Expositionsweg an	Gelöscht	A
4.000.680.701.514	BASTA 1L HERBIZID	043570-00	BAYER CROPSCIENCE AG	11 6.1 C	H360Fd,H302+H312,H317,H373,H319,EUH401		Neuanlage	G
4.000.680.701.538	BASTA 5L HERBIZID	043670-00	BAYER CROPSCIENCE AG	11 6.1 C	H360Fd,H302+H312,H317,H373,H319,EUH401		Gelöscht	G
4.012.879.030.831	Battle Delta 1 L	008226-00	Cheminova Deutschland GmbH & Co. KG		H373,H410,EUH208,EUH401		Änderung	A
4.012.879.030.848	Battle Delta 5 L	008226-00	Cheminova Deutschland GmbH & Co. KG		H373,H410,EUH208,EUH401		Änderung	A
4.007.221.001.041	BAYCIDAL WP SPRITZPULVER 250G		Bayer CropScience	19 11	H411,EUH401		Neuanlage	A
4.012.879.030.534	BAYFIDAN 5L	033545-00	Cheminova Deutschland GmbH & Co.	12	H302,H315,H319,H360Df,H335,H412		Änderung	G
4.000.680.078.876	BAYTAN 3 1000L BEIZMITTEL	007384-00	BAYER CROPSCIENCE AG	14 6.1 D	H302,H360,H362,H411,EUH208,EUH401,H315		Änderung	G
4.000.680.078.906	BAYTAN 3 15L BEIZMITTEL	007384-00	BAYER AG	14	H302,H360,H362,H411,EUH208,EUH401,H315		Gelöscht	G
4.000.680.078.883	BAYTAN 3 200L BEIZMITTEL	007384-00	BAYER CROPSCIENCE AG	14 6.1 D	H302,H360,H362,H411,EUH208,EUH401,H315		Änderung	G
4.000.680.078.890	BAYTAN 3 50L BEIZMITTEL	007384-00	BAYER CROPSCIENCE AG	14 6.1 D	H302,H360,H362,H411,EUH208,EUH401,H315		Änderung	G
4.000.680.077.855	BAYTAN U. FLÜSSIGB. 15L BEIZMITTEL	033654-00	BAYER CROPSCIENCE AG	14 12	EUH208,H411,EUH401,H360,H362		Änderung	G
4.000.680.032.748	BAYTAN U. FLÜSSIGB. 200L BEIZMITTEL	033654-00	BAYER CROPSCIENCE AG	14 12	H360,H362,H411,EUH208,EUH401	nicht angegeben	Änderung	G
4.000.680.032.755	BAYTAN U. FLÜSSIGB. 1000L BEIZMITTEL	033654-00	BAYER CROPSCIENCE AG	14 12	H360,H362,H411,EUH208,EUH401		Änderung	G
4.000.680.032.731	BAYTAN U. FLÜSSIGB. 50L BEIZMITTEL	033654-00	BAYER CROPSCIENCE AG	14 12	H411,EUH401,EUH208,H360,H362		Änderung	G
4.012.879.030.244	BeFlex 1 L	006787-00	Cheminova Deutschland GmbH & Co. KG		H410,EUH401,EUH208		Änderung	A
4.012.879.057.418	BeFlex 5 Liter	006787-00	Cheminova Deutschland GmbH & Co.	11	H410		Änderung	A
4.014.108.167.172	Belem 0,8 MG 42 kg		Spiese-Urania-Chemicals GmbH	19	H410,EUH401		Gelöscht	A
4.041.885.030.443	BELLIS 1 KG	006767-00	BASF SE	13	H319,H302,H400,H410,EUH401	Nervensystem; Vers	Änderung	A
4.014.348.683.777	BELLIS 1X1 KG	006767-00	BASF SE	22	H319,H302,H400,H410,EUH401	Nervensystem; Vers	Gelöscht	A
4.014.348.677.387	BELLIS 1x5 KG	006767-00	BASF SE	13	H319,H302,H400,H410,EUH401		Neuanlage	A
4.041.885.049.698	BELLIS 2x5 KG	006767-00	BASF	43	H319,H302,H400,H410,EUH401	Fettalkoholethoxylat	Änderung	A
4.250.100.208.066	Belvedere Extra 10 L	007166-00	ADAMA Makhteshim Ltd.	11 10	H410,EUH401,EUH208		Änderung	A
4.250.100.207.434	BENGALA 5 L	007100-00	ADAMA Deutschland GmbH	11 10	H317,H334,H351,H410,EUH401	Fettalkoholethoxylat	Neuanlage	A
4.000.680.076.230	BETANAL EXPERT 15L HERBIZID	004991-00	Bayer CropScience	11 10	H410,EUH401	1,2-Benzisothiazolin	Neuanlage	A
4.000.680.062.202	BETANAL EXPERT 5L HERBIZID	024991-00	Bayer CropScience	11 10	H410,EUH401		Neuanlage	A
4.000.680.077.343	BETANAL MAXXPRO 15L HERBIZID	006852-00	Bayer CropScience	11 10	H318,H317,H410,EUH401,H351	Fettalkoholethoxylat	Neuanlage	A
4.000.680.702.559	BETANAL MAXXPRO 5L HERBIZID	006852-00	Bayer CropScience	11 10	H318,H317,H410,EUH401,H351	1,2-Benzisothiazolin	Neuanlage	A
4.000.680.069.263	BETANAL QUATTRO 5L HERBIZID	005428-00	BAYER CROPSCIENCE AG	11 10	H411,EUH401		Änderung	A
4.000.680.701.422	BETANAL QUATTRO POWERSET 3X5 + 1X5		Bayer CropScience	11 10		2-[2-(1-Chlorocyclop	Änderung	A



Lager-/Abgabebeschränkungen und nutzbarer Lagerbereich¹⁾ gängiger Pflanzenschutzmittel aufgrund ihrer H-Sätze Angaben aus SINFOS²⁾ – Stand: 13. März 2018

EAN	Produkt	BVL	Hersteller	IVA-Produkt- Klassifikation ³⁾ Lagerklasse gemäß SINFOS	H-Sätze gemäß SINFOS	H-Zusätze	Bewegungs- kennzeichen	Lagerbereich ¹⁾
4.260.462.470.018	Betasana SC	005328-00	UPL Deutschland GmbH	11	H317,H319,H411,H302,H315,H318,H400,H410		Neuanlage	A
4.260.462.470.049	Betasana Trio SC	005714-00	UPL Deutschland GmbH	11	H302,H315,H318,H351,H400,H410,H411		Neuanlage	A
4.014.348.932.738	BIATHLON 4D 1X0,35 L	007555-00	BASF SE	21	13 H302,H400,H410,EUH401		Änderung	A
4.014.348.971.515	BIATHLON 4D 1X1,05 KG	007555-00	BASF SE	21	H302,H400,H410,EUH401	Nervensystem, durch	Änderung	A
4.000.680.077.329	BISCAYA 1L INSEKTIZID	005918-00	BAYER CROPSCIENCE AG	13	6.1 C H302,H315,H319,H336,H351,H360FD,H410,EUH401		Änderung	G
4.000.680.077.305	BISCAYA 5L INSEKTIZID	005918-00	BAYER CROPSCIENCE AG	13	6.1 C H302,H315,H319,H336,H351,H360FD,H410,EUH401	„Enthält Acetonfenol, 1	Änderung	G
4.000.680.703.242	BLATTANEX-SC UNGEZ-SM-1L-INSEKT.		BAYER CROPSCIENCE AG	19	42 H410,EUH401,EUH208	Nervensystem, durch	Gelöscht	A
4.014.348.943.833	BLUETEN VORTEILS PAKET 5+1L,1X1 PC		BASF SE	12	10		Neuanlage	A
4.014.348.927.871	BLUETEN VORTEILS-PAKET 30+1+5L,1X1		BASF SE	12	10	(0,5-Chlor-2-methyl-4	Änderung	A
4.041.885.025.173	BO 235 1X1 LTR	040855-67	BASF SE	21	10 H302,H315,H317,H304,H336,H361d,H410,EUH401	Fuberidazol, 5-Chlor	Änderung	A
4.032.219.005.978	BONTIMA 20 L	006883-00	SYNGENTA AGRO GMBH	12	10 H304,H332,H351,H361d,H410,EUH401,EUH208		Änderung	A
4.032.219.005.985	BONTIMA 5 L	006883-00	SYNGENTA AGRO GMBH	12	10 H304,H332,H351,H361d,H410,EUH401,EUH208		Neuanlage	A
4.032.219.003.196	BOXER 20 L	033838-00	SYNGENTA AGRO GMBH	11	10 H304,H315,H317,H319,H410,EUH401,EUH208		Änderung	A
4.032.219.003.592	BOXER 5 L	033838-00	SYNGENTA AGRO GMBH	11	10 H304,H315,H317,H319,H410,EUH401,EUH208		Änderung	A
4.032.219.004.452	BOXER SENCOR PACK 3X5 L + 2X1 KG	000000-00	SYNGENTA AGRO GMBH	11	10	„nicht bekannt,(0	Änderung	A
4.032.219.003.547	BRAVO 500 20 L	043138-00	SYNGENTA AGRO GMBH	12	12 H317,H319,H332,H335,H351,H410,EUH401,EUH208		Änderung	A
4.032.219.003.219	BRAVO 500 5 L	043138-00	Syngenta Agro GmbH	12	6.1 C H317,H319,H332,H335,H351,H410,EUH401,EUH208		Änderung	A
4.014.108.401.139	BRAZZOS 100 G	024418-00	Spieess-Urania Chemicals GmbH	11	13	Nervensystem, durch	Neuanlage	A
4.250.100.210.038	Brevis 1 kg	007972-00	Adama Agan Ltd	15	H302,H318,H411,EUH401	(0,0)	Änderung	A
4.250.100.209.339	Brevis 5 KG	007972-00	Adama Agan Ltd	15	H302,H318,H411,EUH401		Änderung	A
3.362.130.101.055	BROADWAY 1 KG	006233-00	Dow AgroSciences-GmbH	11	H410,EUH401		Gelöscht	A
53.362.130.101.128	BROADWAY 1 KG + Netzmittel 5 L	006233-00	Dow Agro Sciences	11	11 H410	...	Neuanlage	A
3.362.130.111.948	BROADWAY 1x3 KG	006233-00	Dow Agro Sciences	11	H410		Neuanlage	A
53.362.130.125.537	BROADWAY 1x3 KG + Netzmittel 3x5 L	006233-00	Dow Agro Sciences	11	11 H410		Neuanlage	A
3.362.130.136.316	Broadway Netzmittel II		Dow AgroSciences GmbH	11	H319		Neuanlage	A
4.250.100.204.624	BROMOTERB 1 L	004577-00	ADAMA Deutschland GmbH	11	10 H332,H302,H319,H317,H361d,H410,H373,EUH401,EUH208		Neuanlage	A
4.250.100.200.466	BROMOTERB 5 L	004577-00	ADAMA Deutschland GmbH	11	10 H332,H302,H319,H317,H373,H361d,H410,EUH401,EUH208		Änderung	A
4.250.100.204.433	BROMOTRIL 225 EC 5 L	005385-00	MAKHTESHIM-AGAN INDUSTRIES	11	10 H332,H302,H304,H361d,H351,H410,EUH401,EUH208,H336,H319,EUH066		Änderung	A
4.260.100.282.669	Bromoxynil 235 3 L	040855-63	DuPont de Nemours	11	H302,H315,H317,H304,H336,H361d,H410		Änderung	A
4.014.108.507.169	BRUMOLIN FORTE 2,5 KG		Spieess-Urania Chemicals GmbH	19	H412,EUH401	5-Chlor-2-methyl-iso	Änderung	A
4.000.680.702.825	BUCTRIL 1L HERBIZID	033494-00	Bayer CropScience	11	3 H226,H302+H332,H304,H315,H317,H319,H361d,H410	keine Angabe	Änderung	E
4.000.680.077.381	BUCTRIL 3L HERBIZID	033494-00	Bayer CropScience	11	3 H226,H302+H332,H304,H315,H317,H319,H361d,H410	2-[2-(1-Chlorocyclop	Änderung	E
4.000.680.702.702	BUCTRIL 5L HERBIZID	033494-00	Bayer CropScience	11	3 H226,H302+H332,H304,H315,H317,H319,H361d,H410	EUH401	Änderung	E
4.250.100.203.412	BULLDOCK 1 L	023977-00	MAKHTESHIM-AGAN INDUSTRIES	13	10 H302,H304,H317,H319,H332,EUH401,H410,H315	„1,2-Benzisothiazoli	Änderung	A
4.250.100.203.429	BULLDOCK 5 L	023977-00	MAKHTESHIM-AGAN INDUSTRIES	13	10 H302,H304,H317,H319,H332,H410,EUH401,H315		Änderung	A
4.014.348.883.269	BUTISAN 1X1 LTR	033401-00	BASF SE	21	12 H302,H351,H400,H410,EUH401		Neuanlage	A
4.014.348.677.677	BUTISAN 1x5 L	033401-00	BASF SE	12	H302,H400,H410,H351		Neuanlage	A
4.014.348.883.276	BUTISAN 1X5 LTR	093401-00	BASF SE	11	42 H351,H302,H400,H410,EUH401		Gelöscht	A
4.014.348.682.954	BUTISAN GOLD 10 L	006790-00	BASF SE	11	H317,H351,H400,H410,EUH401		Neuanlage	A
4.014.348.698.665	Butisan Gold 50 Ltr (Ecomatic)	006790-00	BASF SE	11	H351,H400,H410,EUH401,H317		Neuanlage	A
4.014.348.562.607	Butisan Kombi 1X10 LTR	006288-00	Dow Agro Sciences	11	H319,H332,H302,H317,H400,H410,H304,EUH401,H351		Neuanlage	A
4.014.348.562.607	Butisan Kombi 1X10 LTR (MKS)	006288-00	BASF SE	11	EUH401,H304,H351,H319,H332,H302,H317,H400,H410		Änderung	A
4.014.348.594.639	Butisan Kombi 1X5 LTR	006288-00	BASF	11	10 H351,H302,H400,H410,EUH401		Neuanlage	A
4.014.348.594.639	Butisan Kombi 1X5 LTR	006288-00	Dow Agroscience	11	H319,H332,H302,H317,H400,H410,H304,EUH401,H35	Polyglykolether	Gelöscht	A
4.014.348.657.471	Butisan Kombi 50 Ltr (Ecomatic)	006288-00	BASF SE	11	H319,H332,H302,H317,H400,H410,H304,EUH401,H355		Neuanlage	A
4.000.680.076.513	CADOU FORTE SET		Bayer CropScience	11		5-Chlor-2-methyl-iso	Änderung	A
4.000.680.701.477	CADOU SC 1L HERBIZID	005908-00	Bayer CropScience	11	12 H302,H373,H410,EUH208,EUH401		Änderung	A
4.000.680.076.490	CADOU SC 2L HERBIZID	005908-00	Bayer CropScience	11	H302,H373,H410,EUH208,EUH401	2-(2-(1-Chlorocyclop	Änderung	A
4.032.219.004.469	CALARIS 1 L	005692-00	Syngenta Agro GmbH	11	10 H302,H373,H410,EUH401	2-[2-(1-Chlorocyclop	Neuanlage	A
4.032.219.004.803	CALARIS 10 L	005692-00	SYNGENTA AGRO GMBH	11	10 H302,H373,H410,EUH401		Neuanlage	A
4.032.219.004.506	CALARIS 20 L	005692-00	SYNGENTA AGRO GMBH	11	10 H302,H373,H410,EUH401		Neuanlage	A
4.032.219.004.483	CALARIS 5 L	005692-00	Syngenta Agro GmbH	11	10 H302,H373,H410,EUH401		Neuanlage	A
4.012.879.056.145	Caliban Duo 1KG	006304-00	Cheminova Deutschland GmbH & Co.	11	H410	1,2-Benzisothiazolin	Änderung	A
4.012.879.030.084	Caliban Top 1kg	006305-00	Cheminova Deutschland GmbH & Co.	11	H318,H410		Änderung	A
4.032.219.001.833	CALLISTO 1 L	024660-00	Syngenta Agro GmbH	11	10 H319,H410,EUH401		Neuanlage	A
4.032.219.003.226	CALLISTO 20 L	024660-00	SYNGENTA AGRO GMBH	11	10 H319,H410,EUH401		Änderung	A
4.032.219.001.857	CALLISTO 5 L	024660-00	SYNGENTA AGRO GMBH	11	10 H319,H410,EUH401		Änderung	A
4.032.219.001.857	Callisto 5 Liter	024660-00	Cheminova Deutschland GmbH & Co.	11	H319,H400,H410	1,2-Benzisothiazolin	Änderung	A
4.250.100.207.335	Calma 1 L	007005-00	MAKHTESHIM-AGAN INDUSTRIES	15	10 H319,H317,EUH401,H315,H412		Änderung	A
4.250.100.207.359	Calma 5 L	007005-00	MAKHTESHIM-AGAN INDUSTRIES	15	10 H319,H317,EUH401,H315,H412	Trifloxystrobin, 1,2-B	Änderung	A
4.000.680.058.892	CALYPSO 1L INSEKTIZID	024714-00	Bayer CropScience	13	H302+H332,H317,H336,H351,H360FD,H410,EUH401,H335		Änderung	G
4.260.100.282.454	Camposan Extra 1 l (DE)	024034-00	Nufarm Deutschland GmbH	15	H290,H312,H314,H412	Isoxadifen-ethyl, Pol	Neuanlage	A
4.260.100.282.478	Camposan Extra 5 l (DE)	024034-00	Nufarm Deutschland GmbH	15	8 B H290,H312,H314,H412	Fettalkoholethoxylat	Neuanlage	A
4.014.348.342.261	CANTUS 1X1 KG	025180-00	BASF SE	22	H411,EUH401		Änderung	A
4.014.348.514.439	CANTUS 1X15 KG	025180-00	BASF SE	12	11 H411,EUH401		Neuanlage	A
4.014.348.342.247	CANTUS 1X5 KG	025180-00	BASF SE	22	H411,EUH401		Änderung	A
4.014.348.559.393	Cantus Gold 1 x 1 l	025533-00	BASF SE	12	42 H351,H361,H302,H332,H400,H410,EUH401	5-Chlor-2-methyl-4-t	Gelöscht	A
4.014.348.559.447	Cantus Gold 1 x 10 l	025533-00	BASF SE	12	12 H302,H332,H317,H351,H361,H400,H410,EUH401	5-Chlor-2-methyl-4-t	Neuanlage	A
4.014.348.559.744	Cantus Gold 1 x 30 l	025533-00	DuPont	12	12 H302,H332,H317,H351,EUH401,H361,H400,H410		Änderung	A
4.014.348.493.642	Cantus Gold 1 x 5 l	025533-00	BASF SE	12	12 H302,H332,H317,H351,H361,H400,H410,EUH401		Neuanlage	A
4.014.348.649.957	CANTUS GOLD 1x1 L	025533-00	BASF	12	12 H351,H361d,H400,EUH401,H401,H302,H332		Neuanlage	A
4.014.348.651.257	CANTUS GOLD 1x5 L	025533-00	BASF	12	12 H302,H332,H351,H361d,H400,EUH401,H335		Neuanlage	A
4.260.100.281.693	Canvas 5 l (DE)	006282-00	Nufarm Deutschland GmbH	12	12 H410	5-Chlor-2-methyl-iso	Neuanlage	A
4.014.348.560.603	CAPALO 1x10 L	006276-00	BASF SE	12	12 H351,H319,H315,H317,H360DI,H411,EUH401	5-Chlor-2-methyl-iso	Änderung	G
4.014.348.556.859	Capalo 1x5 l	006276-00	BASF SE	12	12 H315,H317,H319,H351,H360DI,H411,EUH401	...	Neuanlage	G
4.014.348.556.989	Capalo 1x50 l	006276-00	BASF SE	12	12 H319,H315,H317,H351,H360DI,H411,EUH401		Neuanlage	G
4.014.348.437.486	CARAMBA 1 x 5 L	024487-00	Dow Agro Sciences	22	3 H226,H304,H315,H317,H318,H335,H361d,H400,H410	Expositionsweg nich	Neuanlage	E
4.014.348.587.877	Carax 1X10 LTR.	006415-00	BASF SE	22	12 H318,H332,H302,H317,H411,EUH401	Expositionsweg nich	Änderung	A
4.014.348.582.940	Carax 1X5 LTR.	006415-00	BASF SE	22	12 H318,H332,H302,H317,H410,EUH401	1,2-Benzisothiazolin	Änderung	A
4.014.348.582.940	Carax 5 L (+Schaumstopp)	006415-00	Spieess-Urania Chemicals GmbH	12	12 H318,H332,H302,H317,H411,EUH401		Neuanlage	A
4.014.348.678.261	Carax 50 LTR ECO	006415-00	BASF SE	22	12 H318,H332,H302,H317,H411,EUH401		Neuanlage	A
4.032.219.006.913	CARIAL FLEX 10 KG	007646-00	SYNGENTA AGRO GMBH	12	11 H302,H317,H361d,H373,H410,EUH401	2-[2-(1-Chlorocyclop	Neuanlage	A
4.032.219.006.906	CARIAL FLEX 5 KG	007646-00	SYNGENTA AGRO GMBH	12	11 H302,H317,H361d,H373,H410,EUH401	Spiroxamin	Neuanlage	A
4.260.100.280.085	Carmina 640 10 l (DE)	006284-00	Nufarm Deutschland GmbH	11	12 H317,H351,H361,H410		Neuanlage	A
4.260.100.282.898	Carmina Complet (DE)		Nufarm Deutschland GmbH	11	12	1,2-Benzisothiazolin	Neuanlage	A
4.250.100.209.575	Carneol 5 L DE	006899-60	MAKHTESHIM-AGAN INDUSTRIES	12	12 H361d,H410,EUH208,EUH401		Änderung	A
3.576.960.010.917	CATO 120 G + 0,72 L - HERBIZID	024078-00	DuPont de Nemours	10		Enthält 2-[2-(1-Chlor	Änderung	A



Lager-/Abgabebeschränkungen und nutzbarer Lagerbereich¹⁾ gängiger Pflanzenschutzmittel aufgrund ihrer H-Sätze Angaben aus SINFOS²⁾ – Stand: 13. März 2018

EAN	Produkt	BVL	Hersteller	IVA-Produkt- klassifikation ³⁾ Lagerklasse gemäß SINFOS	H-Sätze gemäß SINFOS	H-Zusätze	Bewegungs- kennzeichen	Lagerbereich ¹⁾	
3.576.960.010.900	CATO 500 G + 3 L HERBIZID	024078-00	DuPont de Nemours	10			Änderung	A	
3.576.960.024.365	CATO-KOMP. A 120 G	024078-00	DuPont de Nemours		H410		Änderung	A	
3.576.960.024.372	CATO-KOMP. A 500 G	024078-00	DuPont de Nemours		H410		Änderung	A	
3.576.960.024.334	CATO-KOMP. B 0,72 L	024078-00	DuPont de Nemours		H302,H318	1,2-Benzisothiazolin	Änderung	A	
3.576.960.024.341	CATO-KOMP. B 3 L	024078-00	DuPont de Nemours		H302,H318		Änderung	A	
4.000.680.107.033	CCC 720 1000L WACHSTUMSREGLER	034046-60	Bayer CropScience	15	H302+H312,H290,H411,EUH401		Änderung	A	
4.000.680.062.042	CCC 720 10L WACHSTUMSREGLER	024046-60	Bayer CropScience	15	8 B H302+H312,H290,H411,EUH401		Änderung	A	
4.000.680.078.241	CCC 720 10L WACHSTUMSREGLER	034046-60	Bayer CropScience	15	H302+H312,H290,H411,EUH401		Änderung	A	
4.032.219.004.513	CELEST M 10 L	024175-00	SYNGENTA AGRO GMBH	12	10 H411,EUH401,EUH208		Änderung	A	
4.032.219.004.056	CELEST M 1000 L	024175-00	SYNGENTA AGRO GMBH	12	10 H411,EUH401,EUH208		Neuanlage	A	
4.032.219.004.049	CELEST M 200 L	024175-00	SYNGENTA AGRO GMBH	12	10 H411,EUH401,EUH208		Neuanlage	A	
4.032.219.004.537	CELEST M 50 L	024175-00	SYNGENTA AGRO GMBH	12	10 H411,EUH401,EUH208		Neuanlage	A	
4.012.879.030.503	Centium 36 CS 1 L	024798-00	Cheminova Deutschland GmbH & Co. KG		H413,EUH401		Änderung	A	
4.012.879.030.602	CENTIUM 36 CS 3L	024798-00	Cheminova Deutschland GmbH & Co. KG		H413	1,2-Benzisothiazolin	Änderung	A	
4.012.879.030.022	Ceralo 5 Liter	005947-00	BayerCropScience	12	H302,H332,H314,H361fd,H362,H410		Änderung	A	
4.014.348.883.016	CERCOBIN FL. 1X5 LTR.	033496-00	BASF	12	12 H341,H302,H317,H332,H410,EUH401		Änderung	A	
4.041.885.016.898	CERIAx 1x10L	007226-00	BASF	6.1 C	H318,H302,H332,H351,H360Df,H400,EUH401,H410		Änderung	G	
4.000.680.079.088	CERONE 660 15L WACHSTUMSREGLER	006285-00	Bayer CropScience	15	8 B H290,H312,H314,H411,EUH401	Kann vermutlich Kre	Änderung	A	
4.000.680.079.040	CERONE 660 1L WACHSTUMSREGLER	006285-00	Bayer CropScience	15	8 B H290,H312,H314,H411,EUH401		Änderung	A	
4.000.680.079.064	CERONE 660 5L WACHSTUMSREGLER	006285-00	Bayer CropScience	15	H290,H312,H314,H411,EUH401		Änderung	A	
4.014.348.540.131	CHAMPION + DIAMANT (10 L + 10 L)	025145-00	Dow Agro Sciences	12	10 H319,H412,H361fd,H351		Neuanlage	A	
4.014.348.493.482	CHAMPION + DIAMANT (5 L + 5 L)	025145-00	Dow Agro Sciences	12	10 H319,H412,H361fd,H351		Neuanlage	A	
4.014.348.539.067	CHAMPION 1 x 10 L	025757-00	Dow AgroSciences GmbH	12	H319,H412,H361fd,H351	Enthält Pyridate. Kar	Neuanlage	A	
3.362.130.128.526	CHAMPION 1 x 5 L	025757-00	Dow AgroSciences GmbH	12	H319,H412,H361fd,H351		Neuanlage	A	
5.414.572.031.396	CHIKARA DUO	007722-00	Ishihara Sangyo Kaisha Ltd., Japan	11	H319,H410	Kann die Organe scl	Neuanlage	A	
4.032.219.001.574	CHORUS 1 KG	024411-00	Syngenta Agro GmbH	12	11 H410,EUH401,EUH208		Neuanlage	A	
4.014.108.304.119	CIRAL 100 G	004510-00	Spieß-Urania Chemicals GmbH	11	11 H410,EUH401	Enthält 2-Hydroxy-4-	Neuanlage	A	
4.014.108.304.294	CIRAL 500 G	004510-00	Spieß-Urania Chemicals GmbH	11	11 H410,EUH401		Neuanlage	A	
4.250.100.203.221	CIRKON 5 L	024413-00	MAKHTESHIM-AGAN INDUSTRIES	12	10 H319,H411,EUH208,EUH401	Enthält 1,2-Benzisot	Änderung	A	
4.014.108.427.139	CIRONTIL (Komp. A+B)		Spieß-Urania Chemicals GmbH	43			Gelöscht	A	
3.576.960.054.447	CIRONTIL Komponente A		Spieß-Urania Chemicals GmbH	11	H319,H410,EUH401,EUH208	Kann Krebs erzeuge	Änderung	A	
4.014.108.427.054	CIRONTIL Komponente B		Spieß-Urania Chemicals GmbH	19	H302,H318,EUH401	Kann vermutlich Kre	Änderung	A	
4.250.100.207.700	CITRONENSÄURE 1,6 KG		BASF	19	13 H319		Änderung	A	
4.041.885.046.277	Clearfield Clentiga 5 L	008002-00	BASF SE	12	H400,H410,H412,H319	Enthält Docusat-nat	Neuanlage	A	
4.014.348.929.028	CLEARFIELD VANTIGA 10 L	007021-00	BASF SE	10	H317,H351,H400,H410,EUH401		Änderung	A	
4.041.885.025.906	CLENTIGA 5 L	008002-00	BASF SE	12	H400,H410,H412,H319		Änderung	A	
4.014.348.499.590	CLIO 1X0,3 LTR.	005630-00	BASF	21	6.1 B H400,H410,H360D,EUH401		Änderung	G	
4.014.348.499.606	CLIO 1X0,75 L	005630-00	DuPont	11	6.1 B H410,H360D,EUH401,H400	Kann die Organe scl	Änderung	G	
4.014.348.512.985	CLIO 1X1 ST.	005630-00	BASF SE	11	6.1 B		Neuanlage	A	
4.014.348.513.159	CLIO 2X1 ST.	005630-00	BASF SE	11	6.1 B		Neuanlage	A	
4.014.348.678.353	Clio Star + Kelvin Pack,2x5 Liter		BASF SE	11			Neuanlage	A	
4.014.348.583.817	Clio Star + Motivell Pack 1 x 1 ST.		BASF SE	11	10		Neuanlage	A	
4.014.348.579.056	Clio Star 1X5 L	006390-00	BASF SE	11	10 H411,H360D,EUH401		Neuanlage	G	
4.014.348.531.733	Clio Super 1x5 l	005951-00	BASF SE	11	10 H302,H304,H317,H319,H335,H360D,H400,H410,EUH401		Neuanlage	G	
4.014.348.986.366	CLIO® GOLD 5L+10L,1X1 ST		BASF SE	11	6.1 C		Neuanlage	A	
4.014.348.638.753	CLIO® TOP BMX-PACK 10+10,1X1 PC		DuPont	11	12		Änderung	A	
4.250.100.208.905	Cohort 5 L	007276-00	ADAMA Deutschland GmbH	11	10 H351,H411,EUH401,EUH208		Änderung	A	
4.014.348.448.536	COLLIS 1X1 LTR.	025203-00	BASF SE	22	12 H351,H400,H410,EUH401,EUH208		Änderung	A	
4.014.348.486.408	COLLIS 1X5 LTR	025203-00	BASF SE	22	12 H351,H400,H410,EUH401		Änderung	A	
4.032.219.005.176	COLZOR TRIO 20 L	006324-00	SYNGENTA AGRO GMBH	11	10 H304,H317,H319,H410,EUH401,EUH066,EUH208		Neuanlage	A	
4.032.219.005.152	COLZOR TRIO 5 L	006324-00	SYNGENTA AGRO GMBH	11	H304,H317,H319,H410,EUH401,EUH066,EUH208	Blutkreislauf	Änderung	A	
3.576.960.038.607	CONCERT SX 200 G	005984-00	DuPont de Nemours	11	11 H410	-,Niere, Milz, Blutgev	Änderung	A	
3.576.960.042.338	CONCERT SX 1 kg	005984-00	DuPont de Nemours	11	11 H410	-	Neuanlage	A	
4.012.879.059.122	CONCERT SX 1KG	005984-00	Cheminova Deutschland GmbH & Co.	11	H410	Propamocarb-(hydr	Änderung	A	
3.576.960.059.831	Concert SX 200 g	005984-00	Cheminova Deutschland GmbH & Co. KG		H410,EUH401		Änderung	A	
3.576.960.059.855	Concert SX 4,5 Kg	005984-00	Cheminova Deutschland GmbH & Co. KG		H410,EUH401		Änderung	A	
3.576.960.038.522	CONCERT SX 4.5 kg	005984-00	DuPont de Nemours	11	11 H410		Neuanlage	A	
4.000.680.077.497	CONFIDOR WG 70-500G INSEKTIZID	024185-00	Bayer CropScience	13	44 H302,H410,EUH401		Gelöscht	A	
4.014.108.171.124	CONSERVE 1 L	024936-00	Spieß-Urania Chemicals GmbH	13	H410,EUH401,EUH208		Änderung	A	
4.000.680.079.491	CONSIST PLUS 6KG FUNGIZID	006335-00	BAYER CROPSCIENCE AG	12	11 H317,H318,H351,H410,EUH401		Änderung	A	
4.000.680.106.432	CONTANS WG 20KG FUNGIZID	024346-00	Bayer CropScience Biologics GmbH	12	12 EUH208,EUH401	EUH401 Zur Vermei	Änderung	A	
4.000.680.106.449	CONTANS WG 4KG FUNGIZID	024346-00	Bayer CropScience Biologics GmbH	12	12 EUH208,EUH401		Änderung	A	
4.013.441.100.419	CONTRA INSECT FLIEGEN-/WESPENSPRAY		frunol delicia GmbH	23	2 B H222,H229,H302,H304,H332,H400,H410,H413,EUH018,EUH066,EUH401		Änderung	E	
4.013.441.100.372	CONTRA INSECT PLUS 250ML		frunol delicia GmbH	23	10 H315,H318,H362,H400,H410,EUH401		Änderung	A	
4.013.441.100.396	CONTRA INSECT PLUS 500ML		frunol delicia GmbH	23	10 H315,H318,H362,H400,H410,EUH401		Änderung	A	
4.013.441.104.516	CONTRA INSECT STALLFLIEGENFÄNGER		frunol delicia GmbH	29	11		Expositionsweg ang	Neuanlage	A
4.013.441.100.457	CONTRA INSECT UNGEZIEFERPUDER 1KG		frunol delicia GmbH	23	11 H400,H410	Expositionsweg ang	Änderung	A	
4.013.441.100.433	CONTRA INSECT UNGEZIEFERPUDER 250G		frunol delicia GmbH	23	11 H400,H410		Änderung	A	
4.013.441.100.082	CONTRA INSECT UNIVERSAL 1000ML		frunol delicia GmbH	23	10 H304,H400,H410,EUH066,EUH208	Expositionsweg ang	Änderung	A	
4.013.441.100.068	CONTRA INSECT UNIVERSAL 500ML		frunol delicia GmbH	23	10 H304,H400,H410,EUH066,EUH208	Expositionsweg ang	Änderung	A	
4.000.680.702.955	CONTUR PLUS 4L INS.-BEIZMITTEL	024245-00	BAYER CROPSCIENCE AG	14	H302,H410,EUH401,EUH208	Expositionsweg ang	Gelöscht	A	
4.000.680.702.771	CONTUR PLUS-INTECO PACK 6x1+6x1L		Bayer CropScience	19	40	Expositionsweg ang	Gelöscht	A	
4.000.680.079.910	CONTUR PLUS-INTECO PACK 6x1+6x500ML		Bayer CropScience	14	10		Änderung	A	
3.576.960.044.684	Coragen 3 l	006336-00	DuPont de Nemours	13	10 H410		Neuanlage	A	
3.576.960.059.282	Coragen 5 l	026336-00	DU PONT	13	H410		Neuanlage	A	
3.576.960.059.282	Coragen 5 l	026336-00	DuPont de Nemours	13	10 H410		Neuanlage	A	
3.576.960.044.691	Coragen 500 ml	026336-00	DuPont	13	H410		Änderung	A	
3.576.960.044.691	Coragen 500 ml	026336-00	DuPont de Nemours	13	10 H410	keine Angaben,Kan	Neuanlage	A	
4.000.680.106.906	CORAIL 5L FUNGIZID	034028-64	BAYER CROPSCIENCE AG	12	H302+H332,H318,H361d,H410,EUH401,H335	keine Angaben,H35	Neuanlage	A	
4.014.348.279.505	Corbel 10X1 LTR	043190-00	BASF SE	12	H315,H332,H361,H400,H410,EUH401		Neuanlage	A	
4.014.348.883.023	Corbel 1X1 LTR	043190-00	BASF SE	12	H315,H332,H361,H400,H410,EUH401	Zur Vermeidung von	Neuanlage	A	
4.014.348.536.998	Corbel 1X5 LTR	043190-00	BASF SE	12	EUH401,H315,H332,H361,H400,H410		Neuanlage	A	
4.014.108.210.229	CORBEL 5 L	043190-00	Spieß-Urania Chemicals GmbH	12	H410,H315,H332,H361d,EUH401		Änderung	A	
4.012.879.070.936	Countdown 5 Liter	007527-00	Cheminova Deutschland GmbH & Co.	15	6.1 C H319,H360Df,H411		Neuanlage	G	
4.012.879.030.855	Countdown NT 1 L	008334-00	Cheminova Deutschland GmbH & Co. KG		H319,H317,H412,EUH401,EUH208		Änderung	A	
4.012.879.030.862	Countdown NT 5 L	008334-00	Cheminova Deutschland GmbH & Co. KG		H319,H317,H412,EUH208,EUH401		Änderung	A	
3.576.960.047.531	CREDO 20 L FUNGIZID	006542-00	DuPont de Nemours	12	10 H317,H332,H335,H351,H410		Änderung	A	



Lager-/Abgabebeschränkungen und nutzbarer Lagerbereich¹⁾ gängiger Pflanzenschutzmittel aufgrund ihrer H-Sätze Angaben aus SINFOS²⁾ – Stand: 13. März 2018

EAN	Produkt	BVL	Hersteller	IVA-Produkt- Klassifikation ³⁾ Lagerklasse gemäß SINFOS	H-Sätze gemäß SINFOS	H-Zusätze	Bewegungs- kennzeichen	Lagerbereich ¹⁾	
3.576.960.047.524	CREDO 5 L FUNGIZID	006542-00	DuPont de Nemours	12	10	H317,H332,H335,H351,H410	Änderung	A	
3.576.960.050.890	Credo Opus Top Pack	000000-00	DuPont de Nemours	12	6.1 D		Änderung	A	
4.014.108.703.349	Crown 2 kg	006526-60	Spiess-Urania Chemicals GmbH	15		EUH401	Änderung	A	
4.014.108.247.119	Cuprozin progress 1L	006895-00	Spiess-Urania Chemicals GmbH	12		H410,EUH401	Änderung	A	
4.014.108.247.294	CUPROZIN progress 5 L	006895-00	Spiess-Urania Chemicals GmbH	12		H410,EUH401	Neuanlage	A	
3.576.960.038.355	CURZATE M WG 10 KG	004573-00	DuPont de Nemours	12	11	H317,H361f,d,H410	Änderung	A	
4.250.100.209.179	Custodia 1 L	007537-00	MAKHTESHIM-AGAN INDUSTRIES	12	10	EUH401,H302,H361d,H410,EUH208	Änderung	A	
4.250.100.209.193	Custodia 10 L	007537-00	MAKHTESHIM-AGAN INDUSTRIES	12	10	EUH401,H302,H361d,H410,EUH208	Änderung	A	
4.250.100.208.523	Custodia 5 L	007537-00	MAKHTESHIM-AGAN INDUSTRIES	12	10	EUH401,H302,H361d,H410,EUH208	Änderung	A	
4.012.879.040.151	DANADIM PROGRESS 10L	024190-00	Cheminova Deutschland GmbH & Co.	13	3	H226,H302,H317,H304,H411	Neuanlage	E	
4.012.879.040.168	DANADIM PROGRESS SL	024190-00	Cheminova Deutschland GmbH & Co.	13		H226,H302,H317,H304,H411	Änderung	E	
4.014.108.109.349	DANTOP 1,5 KG	025583-00	Spiess-Urania Chemicals GmbH	13		H302,H317,H410,EUH401	Änderung	A	
4.014.108.109.189	DANTOP 100 G	025583-00	Spiess-Urania Chemicals GmbH	13		H302,H317,H410,EUH401	Änderung	A	
4.014.108.109.264	DANTOP 500 G	025583-00	Spiess-Urania Chemicals GmbH	13		H302,H317,H410,EUH401	Änderung	A	
4.014.348.676.519	DASH 1x4 L		BASF SE			H318,H315,H304	Kann die Organe scl	Änderung	A
4.014.348.557.580	DASH 1X4 LTR	005008-00	BASF SE	13		H318,H315,H304	Änderung	A	
4.014.348.498.333	DASH E.C. 1X1 LTR		BASF	29	6.1 B	H304,H318,H315	Änderung	A	
4.014.348.918.787	DASH E.C. 1X10 LTR		BASF SE	19		H318,H315,H304	Neuanlage	A	
4.014.348.676.533	DASH E.C. 1X5 LTR	024225-12	BASF SE	12	11	EUH401,H318,H315,H304	Änderung	A	
4.014.348.494.304	DASH E.C. 1X5 LTR		BASF	29		H318,H315,H304,H412,H336	Änderung	A	
4.014.348.559.218	DE: Arrat 1 x 0,8 kg	006242-00	BASF SE	21		H319,H317,H400,H410,EUH401	Änderung	A	
4.014.348.568.449	DE: Picona 1x10 LTR	005017-00	BASF SE	11	10	H400,H410,EUH401	Neuanlage	A	
3.576.960.024.389	DEBUT KOMP. A 120 G	034161-00	DuPont de Nemours			H410,H351	Änderung	A	
3.576.960.024.389	DEBUT KOMP. A 120 G	034161-00	DU PONT			H410,H351	Kann vermutliche Kr	Änderung	A
3.576.960.011.051	DEBUT KOMP. A 120 G + 1 L HERBIZID	034161-00	DuPont de Nemours		10		Änderung	A	
3.576.960.011.051	DEBUT KOMP. A 120 G + 1 L HERBIZID	034161-00	Cheminova Deutschland GmbH & Co. KG		10		Änderung	A	
3.576.960.024.396	DEBUT KOMP. A 600 G	034161-00	DuPont de Nemours			H410,H351	Änderung	A	
3.576.960.024.396	DEBUT KOMP. A 600 G	034161-00	DU PONT			H410,H351	Änderung	A	
3.576.960.011.068	DEBUT KOMP. A 600 G + 5 L HERBIZID	034161-00	DuPont de Nemours		10		Änderung	A	
3.576.960.011.068	DEBUT KOMP. A 600 G + 5 L HERBIZID	034161-00	Cheminova Deutschland GmbH & Co. KG				Änderung	A	
3.576.960.022.644	DEBUT-KOMP. B 1 L	034161-00	DuPont de Nemours			EUH071,H318,H302	Änderung	A	
3.576.960.022.644	DEBUT-KOMP. B 1 L	034161-00	DU PONT			H302,H318,EUH071	Änderung	A	
3.576.960.022.668	DEBUT-KOMP. B 5 L	034161-00	DuPont de Nemours			H302,H318,EUH071	Änderung	A	
3.576.960.022.668	DEBUT-KOMP. B 5 L	034161-00	DU PONT			H302,H318,EUH071	Änderung	A	
4.000.680.076.810	DECIS FORTE 1L INSEKTIZID	007418-00	SYNGENTA AGRO GMBH	13		H226,H302,H304,H318,H332,H335,H336,H410,EUH066,EUH401	Änderung	E	
4.000.680.077.237	DECIS FORTE 250ML INSEKTIZID	007418-00	SYNGENTA AGRO GMBH	13		H226,H302,H304,H318,H332,H335,H336,H410,EUH066	Kann die Organe (A)	Änderung	E
4.000.680.100.652	DEDEVAP GREEN 500ML INSEKTIZID	006408-61	Bayer CropScience	13	2 B		Neuanlage	A	
4.000.680.111.559	DEDEVAP PLUS 500ML INSEKTIZID	006423-61	Bayer CropScience	13	2 B	H223,H229,H336,H410,EUH401	Änderung	E	
4.014.348.928.120	DELAN WG 1x5 KG	004424-00	BASF SE		6.1 D	H301,H317,H318,H351,H400,H410,EUH401,EUH208,-	Änderung	G	
4.014.348.499.132	DELAN WG 700, 1X1KG	004424-00	BASF SE	22	6.1 A	H301,H317,H318,H400,H410,EUH401	Neuanlage	G	
4.014.348.296.649	DELAN-WG-700,-1X5 KG	004424-90	BASF SE	12	44	H301,H317,H318,H410,H400,H351	Gelöscht	G	
4.013.441.103.724	DELICIA AMEISEN-FREI 125G		frunol delicia GmbH	23	11	H400,H410	Änderung	A	
4.013.441.103.748	DELICIA AMEISEN-FREI 375G		frunol delicia GmbH	23	11	H400,H410	Änderung	A	
4.013.441.104.493	DELICIA AMEISEN-FREI 575G		frunol delicia GmbH	23	11	H400,H410	Kann die Organe scl	Neuanlage	A
4.013.441.103.687	DELICIA AMEISEN-KÖDER		frunol delicia GmbH	23	11	H400,H410	Neuanlage	A	
4.013.441.102.987	DELICIA ELEK. MÜCKENST. NACHFÜLLP.		frunol delicia GmbH	23	11	H411	Neuanlage	A	
4.013.441.102.963	DELICIA ELEKTRO MÜCKENSTECKER		frunol delicia GmbH	23	11	H411	Neuanlage	A	
4.013.441.103.700	DELICIA FLIEGENFÄNGER		frunol delicia GmbH	29	11		Kann vermutlich Kre	Neuanlage	A
4.013.441.103.663	DELICIA MOTTENSCHUTZ		frunol delicia GmbH	23	11	H400,H410	Neuanlage	A	
4.013.441.102.260	DELICIA TIPP FIX INSEKTENSPR. 400ML		frunol delicia GmbH	23	2 B	H222,H319,H336,H411	Kann die Organe (B)	Neuanlage	E
4.013.441.103.649	DELICIA UNGEZIEFER-KÖDER		frunol delicia GmbH	23	11	H400,H410	Neuanlage	A	
4.013.441.103.625	DELICIA UNGEZIEFER-PUDER 250G		frunol delicia GmbH	23	11	H400,H410	Neuanlage	A	
4.013.441.103.601	DELICIA UNGEZIEFER-SPRAY 400ML		frunol delicia GmbH	23	2 B	H222,H400,H410,EUH018	Neuanlage	E	
4.014.108.813.154	DESIGNER 1 L		Spiess-Urania Chemicals GmbH	19	10	EUH210	Änderung	A	
4.014.108.813.239	DESIGNER 5 L		Spiess-Urania Chemicals GmbH	19		EUH210	Permethrin	Änderung	A
4.260.462.470.070	Devirinol FL	033916-00	UPL Deutschland GmbH	11		H302,H314,H317,H319,H400,H411	Neuanlage	A	
4.014.108.201.159	Diabolo 5 L	025584-00	Spiess-Urania Chemicals GmbH	12		H318,H410,EUH401,H351	Änderung	A	
3.362.130.128.533	DIAMANT 1x10 L	025145-00	Dow AgroSciences GmbH	12		H319,H361f,d,H351,H315,H332,H302,H317,H400,H410	Neuanlage	A	
4.014.348.539.098	DIAMANT 1X10 LTR (MKS)	025145-00	BASF SE	12		H319,H315,H332,H302,H317,H400,H410,H351,H360Df,EUH401	Neuanlage	G	
4.014.348.651.684	DIAMANT 1x5 L	025145-00	Dow AgroSciences GmbH	12		H319,H361f,d,H351,H315,H332,H302,H317,H400,H410	Neuanlage	A	
4.014.348.387.286	DIAMANT 1X5 LTR	025145-00	BASF SE	12	12	H319,H315,H332,H302,H317,H400,H410,H351,H360Df,EUH401	Neuanlage	G	
4.014.348.518.529	DIAMANT 1X5 LTR (MKS)	025145-00	DuPont	12	10	H319,H315,H332,H302,H317,H400,H410,H351,H360Df,EUH401	Änderung	G	
4.014.348.510.011	DIAMANT 1X50 LTR ECO	025145-00	BASF SE	12	6.1 D	H319,H315,H332,H302,H317,H400,H410,H351,H360Df,EUH401	Neuanlage	G	
4.014.348.678.278	Diamant, 1x10 L	025145-00	BASF SE	22	6.1 C	H302+H332,H315,H317,H319,H351,H360Df,H400,H410	Änderung	G	
4.012.879.041.059	DIPEL ES 10L	024080-00	Cheminova Deutschland GmbH & Co.	13		H317	Änderung	A	
4.012.879.041.028	DIPEL ES 1L	024080-00	Cheminova Deutschland GmbH & Co.	13		H317	Änderung	A	
4.014.108.433.239	DIRIGENT SX 1 KG	006228-00	Spiess-Urania Chemicals GmbH	11		H410,EUH208,EUH401	Änderung	A	
3.576.960.049.153	DIRIGENT SX 10 x 1 kg - HERBIZID	006228-00	DuPont de Nemours	11	11	H410	Neuanlage	A	
3.576.960.049.146	DIRIGENT SX 10 x 200 G - HERBIZID	006228-00	DuPont de Nemours	11	11	H410	Neuanlage	A	
4.014.108.433.154	DIRIGENT SX 200 G	006228-00	Spiess-Urania Chemicals GmbH	11		H410,EUH208,EUH401	Änderung	A	
4.014.108.229.139	DITHANE NEOTEC 1 KG	023924-00	Indofin	12		H317,H319,H361d,H410,EUH208,EUH401	Änderung	A	
4.014.108.229.399	DITHANE NEOTEC 10 KG	023924-00	Indofin	12		H317,H319,H361d,H410,EUH208,EUH401	Enthält Kolophonium	Änderung	A
4.014.108.229.634	DITHANE NEOTEC 5 KG	023924-00	Indofin	12		H317,H319,H361d,H410,EUH208,EUH401	Enthält Kolophonium	Änderung	A
3.362.130.124.450	Dominator 480 TF 20 L	006923-00	Dow AgroSciences	11		H412,EUH401	Änderung	A	
3.362.130.124.467	Dominator 480 TF 640 L	006923-00	Dow AgroSciences	11		H412,EUH401	2,4-D	Änderung	A
4.014.108.226.169	DON-Q 5,5 KG	006261-00	Spiess-Urania Chemicals GmbH	12	13	H302+H332,H317,H410,EUH401	Neuanlage	A	
4.032.219.003.707	DUAL GOLD 5 L	024587-00	SYNGENTA AGRO GMBH	11	10	H317,H318,H410,EUH401	Änderung	A	
4.032.219.004.780	DUAL GOLD 8,4 L	024587-00	SYNGENTA AGRO GMBH	11	10	H317,H318,H410,EUH401	Änderung	A	
4.014.348.639.743	Duanti 1X10 L	006396-61	BASF SE	11	6.1 D	H319,H317,H410,EUH401,H400	Änderung	A	
4.014.348.689.762	Duanti 1x50 L Eco	006396-61	BASF	11		H319,H317,H411,EUH401	Enthält 1,2-Benzisot	Änderung	A
4.014.348.671.620	DUETT ULTRA 1X5 L	006768-00	BASF SE	12	12	H351,H341,H360Df,H400,H302,H332,H410,EUH401	Änderung	G	
4.014.108.819.279	DÜNGAL CALCIUM 1x10 L		Spiess-Urania Chemicals GmbH	16		H318	Änderung	A	
4.260.100.280.276	Duplosan 1 l (DE)	043729-00	Nufarm Deutschland GmbH	11	12	H302,H318	Neuanlage	A	
4.260.100.280.290	Duplosan 10 l (DE)	043729-00	Nufarm Deutschland GmbH	11	12	H302,H318	Neuanlage	A	
4.250.100.206.345	DUPLOSAN DP 1 L	043729-00	ADAMA Deutschland GmbH	11	12	H411	Neuanlage	A	
4.250.100.206.369	DUPLOSAN DP 10 L	043729-00	ADAMA Deutschland GmbH	11	12		Neuanlage	A	
3.576.960.055.321	DUPLOSAN KV 1 L	043678-00	DuPont de Nemours	11	12	H302,H315,H318	Permethrin	Neuanlage	A



Lager-/Abgabebeschränkungen und nutzbarer Lagerbereich¹⁾ gängiger Pflanzenschutzmittel aufgrund ihrer H-Sätze Angaben aus SINFOS²⁾ – Stand: 13. März 2018

EAN	Produkt	BVL	Hersteller	IVA-Produkt- Klassifikation ³⁾ Lagerklasse gemäß SINFOS	H-Sätze gemäß SINFOS	H-Zusätze	Bewegungs- kennzeichen	Lagerbereich ¹⁾
3.576.960.055.338	DUPLOSAN KV 10 L	043678-00	DuPont de Nemours	11 12	H302,H315,H318		Neuanlage	A
3.576.960.064.279	DuPont Exirel 1 l	999999-99	DuPont de Nemours	13 10	H315,H317,H410	Permethrin	Änderung	A
3.576.960.062.541	DuPont POINTER Plus 1 KG	007737-00	DuPont de Nemours	11 11	H317,H410,H319		Änderung	A
3.576.960.062.541	DuPont POINTER Plus 1 KG	007737-00	DU PONT	11 11	H317,H410,H319		Änderung	A
3.576.960.062.558	DuPont POINTER Plus 250 g	007737-00	DuPont de Nemours	11 11	H317,H410,H319		Änderung	A
3.576.960.062.558	DuPont POINTER Plus 250 g	007737-00	DU PONT	11 11	H317,H410,H319		Änderung	A
3.576.960.033.473	DUPONT TREND 5 L		DuPont de Nemours	19 10	H302,H318		Neuanlage	A
5.411.773.112.213	DURANO TF 1000 L	052389-83	Monsanto Europe S.A., Belgien	11 12	EUH401		Änderung	A
5.411.773.112.466	DURANO TF 20 L	052389-83	Monsanto Europe S.A., Belgien	11 12	EUH401		Änderung	A
5.411.773.112.220	DURANO TF 640 L	052389-83	Monsanto Europe S.A., Belgien	11 12	EUH401		Änderung	A
4.032.219.006.647	DYNALI 1 L	007501-00	Syngenta Agro GmbH	12 10	H410,EUH401		Neuanlage	A
4.032.219.006.661	DYNALI 5 L	007501-00	SYNGENTA AGRO GMBH	12 10	H410,EUH401		Neuanlage	A
4.000.680.700.029	EFA 1000L FUNG. BEIZMITTEL	025690-00	BAYER CROPSCIENCE AG	14 12	H410,EUH401,EUH208		Änderung	A
4.000.680.078.326	EFA 15L FUNG. BEIZMITTEL	025690-00	Bayer CropScience	14 12	H410,EUH401,EUH208		Neuanlage	A
4.000.680.700.012	EFA 200L FUNG. BEIZMITTEL	025690-00	BAYER CROPSCIENCE AG	14 12	H410,EUH401,EUH208		Änderung	A
4.000.680.700.005	EFA 50L FUNG. BEIZMITTEL	025690-00	BAYER CROPSCIENCE AG	14 12	H410,EUH401,EUH208		Änderung	A
3.362.130.087.199	EFFIGO 1 L	005866-00	Dow AgroSciences GmbH	11	EUH401,H411		Änderung	A
3.362.130.087.205	EFFIGO 5 L	005866-00	Dow AgroSciences GmbH	11	EUH401,H411		Änderung	A
4.014.348.907.590	Efilor 4 x 5 l	025633-00	BASF	12	H361d,EUH401,H412,EUH208		Gefährlich	A
4.014.108.259.334	Efilor 5 L	007024-00	BASF	22	H361d,H412,EUH208,EUH401		Neuanlage	A
4.032.219.007.712	Elatius Era 5 L	008406-00	SYNGENTA AGRO GMBH	12	H317,H318,H335,H361d,H410,EUH401,EUH208		Neuanlage	A
4.041.885.025.630	ELEANDO 1x10 L	007025-00	BASF SE		H304,H317,H318,H332,H351,H360Df,H400,EUH401,H410		Änderung	G
4.032.219.006.098	ELUMIS 5 L	006960-00	SYNGENTA AGRO GMBH	11	H335,H410,EUH401		Änderung	A
4.032.219.006.326	ELUMIS EXTRA PACK 1X5 L + 3X5L	000000-00	SYNGENTA AGRO GMBH	11 10			Änderung	A
4.032.219.006.890	ELUMIS P DUAL PACK 20,96 KG	000000-00	SYNGENTA AGRO GMBH	11 10			Änderung	A
4.032.219.006.302	ELUMIS P PACK 5L + 4X20 G	000000-00	SYNGENTA AGRO GMBH	11 10			Änderung	A
4.014.348.920.452	Enervin 10KG	007099-00	BASF	12	H373,H400,H410,EUH401,H302,H315,H317,H319,H331,H351		Änderung	G
4.000.680.068.303	ENVIDOR 1L INSEKTIZID	025308-00	Bayer CropScience	13 12	H351,H317,EUH401,H410		Neuanlage	A
4.000.680.106.562	ENVIDOR 5L INSEKTIZID	025308-00	Bayer CropScience	13 12	H351,H317,EUH401,H410		Neuanlage	A
5.414.572.030.252	EPOK 1 L	024523-00	ISK BIOSCIENCES EUROPE NV	12	H315,H317,H319,H332,H351,H361d,H410		Änderung	A
5.414.572.030.108	EPOK 5L	024523-00	ISK BIOSCIENCES EUROPE NV	12	H315,H317,H319,H332,H351,H361d,H410	EUH208-0156 - Entl	Änderung	A
4.250.100.207.397	EpoXion 5 L	006912-00	MAKHTESHIM-AGAN INDUSTRIES	12 12	H332,H351,H360Df,H410,EUH401,EUH066	EUH208-0170 Entl	Änderung	G
4.250.100.208.165	EpoXion Top 10 L	006934-00	ADAMA Deutschland GmbH	12 10	H318,H351,H360Df,H373,H410,EUH208,EUH401		Neuanlage	G
4.250.100.207.748	EpoXion Top 5 L	006934-00	ADAMA Deutschland GmbH	12 10	H318,H351,H360Df,H410,H373,EUH208,EUH401		Neuanlage	G
3.576.960.019.750	EQUATION PRO 2 KG	024610-00	Spieß-Urania Chemicals GmbH	12	#### H302,H361d,H373,H410,EUH208,EUH401		Änderung	A
3.576.960.019.750	Equation Pro 2 kg	024610-00	DuPont de Nemours	12 11	H302,H373,H410,H361d		Neuanlage	A
4.013.441.400.281	ET. PFL. & BLÜTEN VIT.-DÜNGESTICKS		frunol delicia GmbH	26 11	H317		Änderung	A
4.250.100.200.046	ETHOSAT 500 1 L	033998-00	ADAMA Deutschland GmbH	11 12	EUH210,EUH401		Neuanlage	A
4.250.100.200.015	ETHOSAT 500 5 L	033998-00	ADAMA Deutschland GmbH	11 12	EUH210,EUH401	Expositionsweg nicht	Neuanlage	A
4.013.441.403.749	ETISSO AMEISEN POWER-BOX		frunol delicia GmbH	23 11	H400,H410		Änderung	A
4.013.441.403.664	ETISSO AMEISEN POWER-STOP 125G		frunol delicia GmbH	23 11	H400,H410		Änderung	A
4.013.441.403.688	ETISSO AMEISEN POWER-STOP 375G		frunol delicia GmbH	23 11	H400,H410		Änderung	A
4.013.441.405.217	ETISSO AMEISEN POWER-STOP 575G		frunol delicia GmbH	23 11	H400,H410		Änderung	A
4.013.441.405.347	ETISSO BIO UNKRAUT-FREI AF	004646-63	frunol delicia GmbH	21 12		Expositionsweg nicht	Änderung	A
4.013.441.405.361	ETISSO BIO UNKRAUT-FREI KONZENTR.	004645-66	frunol delicia GmbH	21 12	H319,EUH401		Änderung	A
4.013.441.402.049	ETISSO BLATTLAUS-STICKS	033747-00	frunol delicia GmbH	23 11	H317,EUH208,EUH401		Änderung	A
4.013.441.400.328	ETISSO COMBI-STICKS	033589-00	frunol delicia GmbH	23 11	H317,EUH208,EUH401		Änderung	A
4.013.441.400.410	ETISSO GARTEN VITAL-DÜNGER 1000G		frunol delicia GmbH	26 5.1 C	EUH401		Änderung	A
4.013.441.405.163	ETISSO RASEN UNKRAUT-FREI PERFEK	005747-65	frunol delicia GmbH	21 10	H317,H319,H410,EUH208,EUH401	2,4-D	Änderung	A
4.013.441.405.385	ETISSO RASEN UNKRAUT-FREI PERFEK	005747-65	frunol delicia GmbH	21 10	H317,H319,H410,EUH208,EUH401		Änderung	A
4.013.441.405.149	ETISSO RASEN UNKRAUT-FREI PERFEK	005747-65	frunol delicia GmbH	21 10	H317,H319,H410,EUH208,EUH401		Änderung	A
4.013.441.405.194	ETISSO RAT-EX DUO-PACK		frunol delicia GmbH	29 11	H302,EUH401	Tribenuron	Änderung	A
4.013.441.405.071	ETISSO RAT-EX HAUFERFLOCKEN		frunol delicia GmbH	29 11	EUH401	kein Expositionsweg	Änderung	A
4.013.441.405.057	ETISSO RAT-EX HAUFERFLOCKEN		frunol delicia GmbH	29 11	EUH401	Mancozeb	Änderung	A
4.013.441.405.095	ETISSO RAT-EX PASTENKÖDER		frunol delicia GmbH	29 11	H302,EUH401		Änderung	A
4.013.441.405.118	ETISSO RAT-EX PASTENKÖDER		frunol delicia GmbH	29 11	H302,EUH401		Änderung	A
4.013.441.404.197	ETISSO ROSAN PILZ-FREI AF	006867-61	frunol delicia GmbH	22 10	H412,EUH401		Änderung	A
4.013.441.405.033	ETISSO ROSAN PILZ-FREI SC 100 ML	005689-61	frunol delicia GmbH	22 10	H400,H410,EUH208,EUH401		Änderung	A
4.013.441.405.019	ETISSO ROSAN PILZ-FREI SC 50 ML	005689-61	frunol delicia GmbH	22 10	H400,H410,EUH208,EUH401		Änderung	A
4.013.441.404.135	ETISSO SCHÄDLINGS-FREI AF	006411-64	frunol delicia GmbH	23 12		1,2-benzisothiazol-3	Neuanlage	A
4.013.441.404.159	ETISSO SCHÄDLINGS-FREI SC 100 ML	006157-66	frunol delicia GmbH	23 12	H400,H410	2,4-D	Neuanlage	A
4.013.441.404.173	ETISSO SCHÄDLINGS-FREI SC 250 ML	006157-66	frunol delicia GmbH	23 12	H400,H410		Neuanlage	A
4.013.441.405.408	ETISSO Schädlings-Stop AF	006788-64	frunol delicia GmbH	23 12	H400,H410,EUH401		Änderung	A
4.013.441.403.503	ETISSO SCHNECKEN-LINSEN 1000G	005323-00	frunol delicia GmbH	29 11	EUH401	Bromoxynil-Octansä	Änderung	A
4.013.441.405.637	ETISSO SCHNECKEN-LINSEN 200 G	005323-00	frunol delicia GmbH	29 11	EUH401		Neuanlage	A
4.013.441.403.282	ETISSO SCHNECKEN-LINSEN 200G	005323-00	frunol delicia GmbH	29 11	EUH401		Änderung	A
4.013.441.403.534	ETISSO SCHNECKEN-LINSEN 275G	005323-00	frunol delicia GmbH	29 11	EUH401		Änderung	A
4.013.441.403.305	ETISSO SCHNECKEN-LINSEN 400G	005323-00	frunol delicia GmbH	29 11	EUH401		Änderung	A
4.013.441.403.329	ETISSO SCHNECKEN-LINSEN 800G	005323-00	frunol delicia GmbH	29 11	EUH401		Änderung	A
4.013.441.405.248	ETISSO STEINREIN AF 750 ML		frunol delicia GmbH	29 12	H315,H319,EUH401		Änderung	A
4.013.441.402.544	ETISSO Total Unkraut-frei Ultra	024142-61	frunol delicia GmbH	21 12	H412,EUH401	Naphthalsulfonsäu	Änderung	A
4.013.441.402.483	ETISSO Total Unkraut-frei Ultra	024142-61	frunol delicia GmbH	21 12	H411,EUH401		Änderung	A
4.013.441.402.568	ETISSO Total Unkraut-frei Ultra	024142-61	frunol delicia GmbH	21 12	H411,EUH401	1,2-Benzisothiazol-3	Änderung	A
4.013.441.403.640	ETISSO UNIVERSAL POWER-SPRAY 500ML		frunol delicia GmbH	23 10	H304,H400,H410,EUH066,EUH208		Änderung	A
4.013.441.403.237	ETISSO UNIVERSAL VIT.-DÜNGER 1000ML		frunol delicia GmbH	26 12			Änderung	A
4.013.441.403.213	ETISSO UNIVERSAL VITAL-DÜNGER 500ML		frunol delicia GmbH	26 12			Änderung	A
4.013.441.403.626	ETISSO WESPEX-KIT		frunol delicia GmbH	23 10	H304,H400,H410,EUH066,EUH208		Neuanlage	A
4.013.441.403.381	ETISSO WÜHLMAUS-RIEGEL	005389-64	frunol delicia GmbH	29 11	EUH032,H410,EUH401	Tribenuron Methyles	Änderung	A
4.013.441.404.401	ETISSO WÜHLMAUS-RIEGEL	005389-64	frunol delicia GmbH	29 11	EUH032,H410,EUH401	Tribenuron Methyles	Änderung	A
4.014.108.827.274	FALNET 1x5kg		SPIESS-URANIA CHEMICALS GMBH	16	H318	Mancozeb	Änderung	A
4.000.680.076.254	FANDANGO 15L FUNGIZID	025315-00	Bayer CropScience	12 10	H361d,H410,EUH401,EUH208		Änderung	A
4.000.680.064.473	FANDANGO 4x5L		Bayer CropScience	12 10	H361d,H410,EUH401,EUH208		Änderung	A
4.000.680.064.466	FANDANGO 5L FUNGIZID	025315-00	Bayer CropScience	12 10	H361d,H410,EUH401,EUH208		Änderung	A
4.000.680.106.982	FANDANGO FOLICUR PACK 2x5L+2x5L F	000000-00	Bayer CropScience	12 12			Änderung	A
4.000.680.078.128	FANDANGO-INPUTSPEZIAL 4x5+4x5L FL	000000-00	Bayer CropScience	12 12		1,2-Benzisothiazol-3	Änderung	A
4.014.348.520.485	FASTAC-FORST-1X4-LITER	024042-00	BASF SE	23 42	H373,H332,H400,H410,EUH401	1,2-Benzisothiazol-3	Gefährlich	A
4.014.348.520.508	FASTAC FORST 1X5 LITER	024012-00	BASF SE	23 12	H332,H373,H400,H410,EUH401		Neuanlage	A



Lager-/Abgabebeschränkungen und nutzbarer Lagerbereich¹⁾ gängiger Pflanzenschutzmittel aufgrund ihrer H-Sätze Angaben aus SINFOS²⁾ – Stand: 13. März 2018

EAN	Produkt	BVL	Hersteller	IVA-Produkt- Klassifikation ³⁾ Lagerklasse gemäß SINFOS	H-Sätze gemäß SINFOS	H-Zusätze	Bewegungs- kennzeichen	Lagerbereich ¹⁾
4.014.348.544.559	FASTAC FORST PROFI 1X10 LITER	024012-00	BASF SE	23 12	H332,H373,H400,H410,EUH401	keine Angaben	Neuanlage	A
4.014.348.481.199	FASTAC SC SUPERCONTACT 1X0.5 LTR	024018-00	DuPont	23 10	H302,H400,H410,EUH401	Änderung	Neuanlage	A
4.014.348.632.829	FASTAC SC SUPERCONTACT 1X10LTR	024018-00	BASF SE	13 12	H302,H400,H410,EUH401	Neuanlage	Neuanlage	A
4.014.348.496.865	FASTAC SC SUPERCONTACT 1X20 LTR	024018-00	BASF SE	13 12	H302,H400,H410,EUH401	Neuanlage	Neuanlage	A
4.014.348.481.120	FASTAC SC SUPERCONTACT 1X25 LTR	024018-00	BASF SE	13 12	H302,H400,H410,EUH401	keine Angaben	Neuanlage	A
4.014.348.481.151	FASTAC SC SUPERCONTACT 1X5 LTR.	024018-00	DuPont	23 12	H302,H400,H410,EUH401	keine Angaben,keine	Änderung	A
4.014.348.632.836	FASTAC SC SUPERCONTACT 2X10LTR	024018-00	BASF SE	13 12	H302,H400,H410,EUH401	keine Angaben,keine	Neuanlage	A
4.014.348.686.938	FASTAC® FORST PROFI,1X10 L,DE	024012-60	BASF	23 12	H332,H373,H400,H410,EUH401	keine Angaben,Kanri	Neuanlage	A
4.014.348.686.914	FASTAC® FORST,1X1 L,DE	024012-00	BASF	23 12	H332,H373,H400,H410,EUH401	Neuanlage	Neuanlage	A
4.014.348.686.921	FASTAC® FORST,1X5 L,DE	024012-00	BASF	23 12	H332,H373,H400,H410,EUH401	Neuanlage	Neuanlage	A
4.014.348.684.873	FASTAC® SC SUPER CONTACT,1X1 L	024018-00	DuPont	23 10	H302,H400,H410,EUH401	1,2-Benzisothiazol-3	Änderung	A
4.014.108.702.274	Fazor 1x20 KG	006865-00	Arysta LifeScience	15	H411,EUH401	Expositionsweg nicht	Änderung	A
4.014.108.702.199	Fazor 4 KG	006865-00	Spieß-Urania Chemicals GmbH	15	H411,EUH401	Änderung	Neuanlage	A
4.000.680.702.849	FENIKAN 15L HERBIZID	043779-00	Bayer CropScience	11 12	H351,H410,EUH208,EUH401	Neuanlage	Neuanlage	A
4.000.680.701.385	FENIKAN 5L HERBIZID	043779-00	Bayer CropScience	11 12	H351,H410,EUH208,EUH401	Neuanlage	Neuanlage	A
4.000.680.076.858	FENOMENAL 1KG FUNGIZID	006825-00	Bayer CropScience	12 13	H319,H410,EUH401	Formaldehyd	Neuanlage	A
4.260.462.470.100	Finy	006298-00	UPL Deutschland GmbH	11	H302,H315,H318,H319,H400,H410	Neuanlage	Neuanlage	A
4.260.100.283.024	Flexa 2,5 I (DE)	007797-61	Nufarm Deutschland GmbH	15	H317,H318,H335,H411,EUH401,H314	Neuanlage	Neuanlage	A
4.260.100.283.000	Flexa 5 I (DE)	007797-61	Nufarm Deutschland GmbH	15 10	H317,H318,H335,H411,EUH401,H314	Neuanlage	Neuanlage	A
4.260.100.283.215	Flexa Starter Pack (DE)		Nufarm Deutschland GmbH	11 8 B		Neuanlage	Neuanlage	A
4.014.108.489.199	FLEXIDOR 1 L	043673-00	Spieß-Urania Chemicals GmbH	11	H410,EUH401,EUH208	1,2-Benzisothiazol-3	Änderung	A
4.000.680.055.013	FLINT 1KG FUNGIZID	024657-00	Bayer CropScience	12 11	H317,H410,EUH401	Neuanlage	Neuanlage	A
4.014.108.131.104	FLORAMITE 240 SC 1L	006823-00	Spieß-Urania Chemicals GmbH	19	H317,H411,EUH208,EUH401,H373	Monwet 3008 Powde	Änderung	A
4.014.108.131.289	FLORAMITE 240 SC 250 ML	006823-00	Spieß-Urania Chemicals GmbH	19 12	H317,H411,EUH208,EUH401	[(3, 5, 6-Trichlorpyrid	Neuanlage	A
4.014.108.814.144	FLORDIMEX 420 1 L	024035-00	Spieß-Urania Chemicals GmbH	15	H290,H314,H411,EUH401,EUH071	Änderung	Neuanlage	A
4.014.348.669.177	FOCUS ULTRA 1 x 5 L	033964-00	BASF SE		H319,H315,H336	nicht bekannt	Änderung	A
4.014.348.388.924	FOCUS ULTRA 1X5 LTR.	023964-00	BASF SE	11	H315,H319,H304,H336,EUH401,H361,H411,H315+H320	Neuanlage	Neuanlage	A
4.014.348.643.665	FOCUS® AKTIV PACK (10L+10L),1X1 ST		BASF	11	H315,H304,H336,H361d,H411,EUH401,H319	keine Angaben	Gelöscht	A
4.000.680.702.337	FOLICUR 15L FUNGIZID	034028-00	Bayer CropScience	12 10	H302+H332,H318,H335,H361d,H410,EUH401	Neuanlage	Neuanlage	A
4.000.680.033.448	FOLICUR 1L FUNGIZID	034028-00	Bayer CropScience	12 10	H302+H332,H318,H335,H361d,H410,EUH401	Neuanlage	Neuanlage	A
4.000.680.033.455	FOLICUR 5L FUNGIZID	034028-00	Bayer CropScience	12 10	H302+H332,H318,H335,H361d,H410,EUH401	Neuanlage	Neuanlage	A
4.250.100.205.980	FOLPAN 80 WDG 10 KG	024459-00	ADAMA Deutschland GmbH	12 11	H317,H319,H351,H410,EUH401	Neuanlage	Neuanlage	A
4.250.100.207.373	FOLPAN 80 WDG 5 KG	024459-00	MAKHTESHIM-AGAN INDUSTRIES	12 11	H319,H317,H351,H410,EUH401	Änderung	Neuanlage	A
4.032.219.004.155	FONGANIL GOLD 1 L	024632-00	SYNGENTA AGRO GMBH	12	H302,H319,H412,EUH401	-,Fenpropidin, Propix	Änderung	A
4.032.219.004.063	FONGANIL GOLD 250 ML	024632-00	SYNGENTA	12	H302,H319,H412,EUH401	Änderung	Neuanlage	A
4.012.879.030.121	Foray ES 10 L		Chemnova Deutschland GmbH & Co. KG		H317,EUH208,EUH401	1,2-benzisothiazol-3i	Änderung	A
3.362.130.034.247	FORTRESS 250 1 L	024966-00	Dow AgroSciences GmbH	12	H317,H410,EUH401	oral,Chlorothalonil	Neuanlage	A
3.362.130.078.760	FORTRESS 250 5 L	024966-00	Dow Agro Sciences	12 10	H317,H410,EUH401	Änderung	Neuanlage	A
4.014.348.913.126	FORUM 1x10 L	034315-00	BASF SE		H318,H302,H411,EUH401	Änderung	Neuanlage	A
4.014.348.499.446	FORUM 1X20 LTR.	034315-00	BASF SE	12 3	H318,H302,H411,EUH401	Gelöscht	Neuanlage	A
4.014.348.139.083	FORUM 1X5 LTR.	034315-00	BASF SE		H318,H302,H412,EUH401	Cloquintocet-mexyl,	Neuanlage	A
4.014.348.936.194	FORUM GOLD 1x5 KG	006393-00	BASF SE	11	EUH209	Isobutylmethacrylate	Neuanlage	A
4.014.348.192.828	FORUM STAR 1X10 KG	024575-00	BASF SE	12 11	H332,H317,H351,H400,H410,EUH401	Cloquintocet-mexyl,	Neuanlage	A
4.014.348.237.802	FORUM STAR 1X2,4 KG	024575-00	BASF	12 11	H332,H317,H351,H400,H410,EUH401	Isobutylmethacrylate	Änderung	A
4.250.100.201.197	FOX 5 L	024193-00	MAKHTESHIM-AGAN INDUSTRIES	11 12	H410,EUH401,EUH208	Cloquintocet-mexyl,	Änderung	A
4.013.441.000.108	FRUNAX DS CONTRA RATTEN 10KG		frunol delicia GmbH	19 11	EUH401	Cloquintocet-mexyl,	Änderung	A
4.013.441.000.184	FRUNAX DS CONTRA RATTEN 2,4KG		frunol delicia GmbH	29 11	EUH401	Änderung	Neuanlage	A
4.013.441.000.085	FRUNAX DS CONTRA RATTEN 5KG		frunol delicia GmbH	29 11	EUH401	-,Cyprodinil, Isopyraz	Änderung	A
4.013.441.000.382	FRUNAX DS CONTRA RATTEN 600G		frunol delicia GmbH	29 11	EUH401	Proflufocarb	Änderung	A
4.013.441.000.221	FRUNAX DS CONTRA RATTEN COMBI-PACK		frunol delicia GmbH	29 11	EUH401	Änderung	Neuanlage	A
4.013.441.200.478	FRUNAX DS RATTEN CONTROL STATION		frunol delicia GmbH	29	EUH401	oral,Chlorothalonil	Neuanlage	A
4.013.441.000.900	FRUNAX DS RATTEN CONTROL STATION		frunol delicia GmbH	29 11	EUH401	Organe	Neuanlage	A
4.013.441.000.023	FRUNAX DS RATTENRIEGEL 600G		frunol delicia GmbH	29 11	EUH401	Änderung	Neuanlage	A
4.013.441.002.157	FRUNAX F+D 1KG		frunol delicia GmbH	29 11	EUH401	-	Änderung	A
4.013.441.002.171	FRUNAX F+D 2,5KG		frunol delicia GmbH	29 11	EUH401	1,2-benzisothiazol-3	Änderung	A
4.013.441.002.133	FRUNAX F+D 500G		frunol delicia GmbH	29 11	EUH401	Cyprodinil	Änderung	A
4.013.441.000.689	FRUNAX MÄUSEKÖDER 600G		frunol delicia GmbH	29 11	EUH401	Dimethachlor	Änderung	A
4.013.441.002.201	FRUNAX POWER-MINI-RIEGEL 1KG		frunol delicia GmbH	29 11	EUH401	Änderung	Neuanlage	A
4.013.441.002.287	FRUNAX POWER-MINI-RIEGEL 250 G		frunol delicia GmbH	29 11	EUH401	Änderung	Neuanlage	A
4.014.108.213.039	FRUPICA SC 1 L	005477-00	Certis Europe B.V.	12	H315,H351,H410,EUH401	Änderung	Neuanlage	A
4.014.108.213.114	FRUPICA SC 5 L	005477-00	Certis Europe B.V.	12	H315,H351,H410,EUH401	Änderung	Neuanlage	A
4.014.108.825.119	FRUTOGARD M 10 L		Spieß-Urania Chemicals GmbH	16		Neuanlage	Neuanlage	A
4.250.100.207.205	FUEGO 10 L	006179-00	MAKHTESHIM-AGAN INDUSTRIES	11 12	H410,H317,H351,EUH401	Änderung	Neuanlage	A
4.250.100.205.997	FUEGO 5 L	006179-00	MAKHTESHIM-AGAN INDUSTRIES	11 10	H317,H351,H410,EUH401	Änderung	Neuanlage	A
4.250.100.207.564	Fuego Top 10 L	007459-00	MAKHTESHIM-AGAN INDUSTRIES	11 12	EUH208,EUH401,H351,H410	Fluazifop-P-butyl	Änderung	A
4.014.108.200.084	FUNGAZIL 100 SL 5 L	005584-00	Spieß-Urania Chemicals GmbH	12 12	H318,H410,EUH401	Organe,1,2-Benzisoi	Neuanlage	A
4.014.108.244.309	FUNGURAN progress 10 KG	006896-00	Spieß-Urania Chemicals GmbH	12	H410,H319,H332,EUH401	-,Fenpropidin, Propix	Änderung	A
4.014.108.244.569	FUNGURAN progress 2 KG	006896-00	Spieß-Urania Chemicals GmbH	12	H410,H319,H332,EUH401	1,2-benzisothiazol-3	Änderung	A
4.014.108.244.484	FUNGURAN progress 500 G	006896-00	Spieß-Urania Chemicals GmbH	12	H410,H319,H332,EUH401	1,2-benzisothiazol-3	Änderung	A
5.414.572.030.115	FURY 10 EW 1 LITER	004222-00	FMC Chemical, sprl	12	H302,H317,H332,H410,EUH401	1,2-benzisothiazol-3	Neuanlage	A
5.414.572.030.122	FURY 10 EW 5 LITER	004222-00	FMC Chemical, sprl	12	H302,H317,H332,H410,EUH401	Neuanlage	Neuanlage	A
4.032.219.001.963	FUSILADE MAX 1 L	024847-00	SYNGENTA AGRO GMBH	11	H319,H335,H361d,H410,EUH401,EUH208,H315	1,2-benzisothiazol-3	Änderung	A
4.032.219.003.233	FUSILADE MAX 20 L	024847-00	SYNGENTA AGRO GMBH	11 10	H315,H319,H335,H361d,H410,EUH401,EUH208	1,2-benzisothiazol-3	Neuanlage	A
4.032.219.001.987	FUSILADE MAX 5 L	024847-00	SYNGENTA	11	H315,H319,H335,H361d,H410,EUH401,EUH208	Monwt 3008 Powder	Änderung	A
3.362.130.003.823	Gallant Super 1 L	034286-00	Dow AgroSciences GmbH	11 10	H318,H317,H336,H411,EUH401,EUH066	Neuanlage	Neuanlage	A
3.362.130.072.744	Gallant Super 20 L	034286-00	Dow AgroSciences GmbH	11	H319,H317,H336,H410,EUH401,EUH066	Änderung	Neuanlage	A
3.362.130.003.830	Gallant Super 5 L	034286-00	Dow AgroSciences GmbH	11	H319,H317,H336,H410,EUH401,EUH066	Änderung	Neuanlage	A
4.014.108.450.304	Gallant SUPER 5 L	034286-00	Dow Agroscience	29	H317,H319,H336,H410,EUH066,EUH401	Fosthiazat	Neuanlage	A
4.012.879.030.824	Gamit 36 AMT 10 L	024798-60	Chemnova Deutschland GmbH & Co. KG		H413,EUH401	Änderung	Neuanlage	A
4.012.879.030.817	Gamit 36 AMT 3 L	024798-60	Chemnova Deutschland GmbH & Co. KG		H413,EUH401	1,2-benzisothiazol-3	Änderung	A
4.032.219.003.516	GARDO GOLD 10 L	024613-00	SYNGENTA AGRO GMBH	11 10	H317,H319,H373,H410,EUH401,EUH208	Änderung	Neuanlage	A
4.032.219.003.721	GARDO GOLD 20 L	024613-00	SYNGENTA AGRO GMBH	11 10	H317,H319,H373,H410,EUH401,EUH208	-,Folpet	Änderung	A
4.032.219.003.325	GARDO GOLD 5 L	024613-00	SYNGENTA AGRO GMBH	11 10	H317,H319,H373,H410,EUH401,EUH208	-,Pirimicarb	Änderung	A
4.000.680.076.544	GARDOBUS 15L HERBIZID	024096-00	Bayer CropScience	11 12	H317,H361d,H373,H410,EUH401	-	Änderung	A
4.000.680.076.520	GARDOBUS 5L HERBIZID	024096-00	Bayer CropScience	11 12	H317,H361d,H373,H410,EUH401	-	Änderung	A
3.362.130.146.988	GARLON 0,5L	007003-60	Dow AgroSciences GmbH	11 12	H317,H410,EUH401	-	Neuanlage	A
4.032.219.003.554	GLADIO 1 L	024244-00	Syngenta Agro GmbH	12 10	H315,H317,H318,H332,H335,H361d,H373,H410,EUH401,EUH208	Neuanlage	Neuanlage	A



Lager-/Abgabebeschränkungen und nutzbarer Lagerbereich¹⁾ gängiger Pflanzenschutzmittel aufgrund ihrer H-Sätze Angaben aus SINFOS²⁾ – Stand: 13. März 2018

EAN	Produkt	BVL	Hersteller	IVA-Produkt- Klassifikation ³⁾ Lagerklasse gemäß SINFOS	H-Sätze gemäß SINFOS	H-Zusätze	Bewegungs- kennzeichen	Lagerbereich ¹⁾	
4.032.219.003.523	GLADIO 20 L	024244-00	SYNGENTA AGRO GMBH	12	10	H315,H317,H318,H332,H335,H361d,H373,H410,EUH401,EUH208	Neuanlage	A	
4.032.219.003.578	GLADIO 5 L	024244-00	SYNGENTA AGRO GMBH	12	10	H361d,H373,H410,EUH401,EUH208,H315,H317,H318,1,2-benzisothiazol-3	Änderung	A	
4.012.879.055.643	Glyfos Dakar 10KG	005937-00	Cheminova Deutschland GmbH & Co.	11		H332,H317,H335,H412,EUH208,EUH401	Änderung	A	
4.012.879.055.759	Glyfos Supreme 20L	005924-00	Cheminova Deutschland GmbH & Co.	11		Mancozeb, Hexamer	Änderung	A	
4.012.879.055.742	Glyfos Supreme 5L	005924-00	Cheminova Deutschland GmbH & Co.	11		EUH401	Änderung	A	
4.012.879.030.183	GLYFOS TF Classic 1000L	024162-00	CHEMINOVA	11		-,Isopyrazam, POE-	Änderung	A	
4.012.879.030.176	Glyfos TF Classic 1 L	024162-00	Cheminova Deutschland GmbH & Co. KG	KG		EUH401	Änderung	A	
4.012.879.030.145	Glyfos TF Classic 5 L	024162-00	Cheminova Deutschland GmbH & Co. KG	KG		EUH401	Änderung	A	
4.012.879.051.157	GLYFOS TF Classic 5L	024162-00	Cheminova Deutschland GmbH & Co.	11		EUH401	Änderung	A	
4.012.879.030.176	GLYFOS TF Classic 640L	024162-00	Cheminova Deutschland GmbH & Co.	11		EUH401	Änderung	A	
4.014.348.638.654	Goldor Bait 1X5 KG	006938-00	BASF SE	13		H411,EUH401	Fluazinam	Neuanlage	A
4.014.348.638.661	Goldor Bait 2X5 KG	006938-00	BASF SE	13		H411,EUH401	Fluazinam	Neuanlage	A
4.250.100.207.137	GOLTIX Gold 10 L	006470-00	MAKHTESHIM-AGAN INDUSTRIES	19	10	H302,EUH401,EUH208,H411	-,Fenpropidin	Neuanlage	A
4.250.100.206.604	GOLTIX Gold 5 L	006470-00	MAKHTESHIM-AGAN INDUSTRIES	11	10	H302,EUH401,EUH208,H411	Cyprodinil, Copolym	Änderung	A
4.250.100.200.404	GOLTIX SUPER 5 L	005037-00	ADAMA Deutschland GmbH	11	12	H411,EUH401	-,Isopyrazam, POE-	Neuanlage	A
4.250.100.205.089	GOLTIX SUPER PACK	000000-00	ADAMA Deutschland GmbH	11	12			Neuanlage	A
4.250.100.207.960	Goltix Titan 10 L	007529-00	MAKHTESHIM-AGAN INDUSTRIES	11	12	EUH401,H411,EUH208	2-[2-(1-Chlorocyclop	Änderung	A
4.014.108.866.129	Gro Stop Ready 10l	006097-00	Spieß-Urania Chemicals GmbH	19		H351,H373,H411,EUH208,EUH401		Neuanlage	A
4.014.108.861.254	Gro-Stop 1% DP 20 KG	024509-00	Indofil	15		H351,EUH401	Propiconazol	Änderung	A
4.014.108.862.169	GRO-STOP BASIS 5 L	024314-00	Spieß-Urania Chemicals GmbH	15		H317,H351,H373,H411,EUH401		Änderung	A
4.014.108.863.159	GRO-STOP FOG 10 L	024255-00	Spieß-Urania Chemicals GmbH	15	6.1 C	H335,H336,H351,H373,EUH401		Änderung	A
3.576.960.036.177	HARMONY SX 90 G	006960-00	DuPont de Nemours	11	44	H410		Gelöscht	A
3.576.960.036.177	HARMONY SX 90 G	005950-00	DU PONT	11		H410		Änderung	A
4.250.100.209.278	Hasten 10 L		MAKHTESHIM AGAN INDUSTRIES L	19	10	H315,H319		Änderung	A
4.250.100.205.317	HEROLD SC 1 L	005878-00	MAKHTESHIM AGAN INDUSTRIES L	11	12	H302,H317,H373,H410,EUH401		Änderung	A
4.250.100.205.294	HEROLD SC 5 L	005878-00	MAKHTESHIM AGAN INDUSTRIES L	11	12	H302,H317,H373,H410,EUH401		Neuanlage	A
5.414.572.031.419	Himalaya 15Kg	007380-00	Belchim Crop Protection NV/SA	15	11	EUH401	Pinoxaden, Clodinaf	Änderung	A
5.414.572.031.112	Himalaya 5Kg	007380-00	Belchim Crop Protection NV/SA	15	11	EUH401		Änderung	A
4.041.885.033.697	HISTICK® ALFALFA,20X0,4 KG,DE		BASF	19	13		-,Folpet	Änderung	A
4.014.439.011.861	HISTICK® L,20X0,4 KG,DE		BASF	19	13		-,1,2-benzisothiazol-	Neuanlage	A
4.041.885.033.932	HISTICK® SOY,20X0,4 KG,DE		BASF	19	13		Imazali	Neuanlage	A
4.000.680.079.316	HOESTAR 300G HERBIZID	024128-00	Bayer CropScience	11		H410,EUH401		Änderung	A
4.000.680.700.500	HOESTAR SUPER 3KG HERBIZID	024778-00	Bayer CropScience	11	11	H319,H410,EUH401		Neuanlage	A
4.000.680.701.415	HOESTAR SUPER 500G HERBIZID	024778-00	Bayer CropScience	11	11	H319,H410,EUH401		Neuanlage	A
4.000.680.701.392	HOESTAR SUPER 750G HERBIZID	024778-00	Bayer CropScience	11	11	H319,H410,EUH401		Neuanlage	A
4.000.680.079.378	HOESTAR-POINTER SX-PACK HERBIZID		Bayer CropScience	11	11			Änderung	A
4.000.680.079.897	HORIZON 5L FUNGIZID	034028-60	Bayer CropScience	12	10	H302+H332,H318,H335,H361d,H410,EUH401		Neuanlage	A
4.014.108.181.444	Hunter 3 kg	006387-60	Nufarm Deutschland GmbH	29		H302+H332,H315,H319,H410,EUH401	Text,Text,Text,Text,1	Neuanlage	A
4.014.108.181.284	Hunter 600 g	006387-60	Nufarm Deutschland GmbH	29		H302+H332,H315,H319,H410,EUH401	Text,Text,Text,Text,1	Neuanlage	A
4.000.680.077.701	HUSAR OD 2L HERBIZID	006209-00	Bayer CropScience	11		H319,H410,EUH066,EUH401	Text,Text,Text,Text,1	Änderung	A
4.000.680.077.558	HUSAR OD 400ML HERBIZID	006209-00	Bayer CropScience	11		H319,H410,EUH066,EUH401	Text,Text,Text,Text,1	Änderung	A
4.000.680.702.672	HUSAR OD 500ML HERBIZID	006209-00	Bayer CropScience	11		H319,H410,EUH066,EUH401	Text,Text	Änderung	A
4.000.680.077.695	HUSAR-OD-POWERSET-2+4x5-HERBIZID		Bayer CropScience	11	40		Text,Text,Text,Text	Gelöscht	A
4.000.680.077.725	HUSAR-OD-POWERSET-500ML+5L-HERB		Bayer CropScience	11	40		Text,Text,Text,Text,1	Gelöscht	A
4.000.680.078.524	HUSAR PLUS 1L HERBIZID	007603-00	BAYER CROPSCIENCE AG	11		EUH208	Text,Text,Text,Text	Änderung	A
4.000.680.078.500	HUSAR PLUS 3L HERBIZID	007603-00	BAYER CROPSCIENCE AG	11		H315,H318,H410,EUH401,EUH208	text	Änderung	A
4.000.680.078.616	HUSAR PLUS+MERO 1L+5L HERBIZID		Bayer CropScience	11			Text,Text	Änderung	A
4.000.680.078.609	HUSAR PLUS+MERO 3L+3x5L HERBIZID		Bayer CropScience	11			Text,Text,Text,Text,1	Änderung	A
4.000.680.077.466	IMPRANIL 210KG ZUSATZSTOFF		Bayer CropScience	19		EUH208	Text,Text,Text,Text,1	Änderung	A
4.000.680.079.354	INFINITO 15L FUNGIZID	025876-00	Bayer CropScience	12	12	H317,H410,EUH401	Text,Text,Text,Text,1	Neuanlage	A
4.000.680.079.330	INFINITO 5L FUNGIZID	025876-00	Bayer CropScience	12	12	H317,H410,EUH401	Text,Text,Text,Text,1	Neuanlage	A
4.000.680.076.278	INPUT CLASSIC 16L FUNGIZID	026626-00	BAYER-CROPSCIENCE-AG	12	40	H302+H332,H315,H319,H335,H361d,H410,EUH401,El	Text,Text,Text	Gelöscht	A
4.000.680.064.664	INPUT CLASSIC 5L FUNGIZID	025625-00	BAYER AG	12	10	H302+H332,H315,H319,H335,H361d,H410,EUH401,El	Text,Test,Text	Änderung	A
4.000.680.077.114	INPUT XPRO 15L FUNGIZID	006778-00	BAYER CROPSCIENCE AG	12	10	H302+H332,H318,H361d,H410,EUH401,EUH208,H335		Neuanlage	A
4.000.680.076.988	INPUT XPRO 5L FUNGIZID	006778-00	BAYER CROPSCIENCE AG	12	10	H302+H332,H318,H361d,H410,EUH401,EUH208,H335		Neuanlage	A
4.000.680.107.088	INTECO 1000L ADDITIV		BAYER AG	14			Text,Text,Text,Text	Änderung	A
4.000.680.077.268	INTECO 15L ADDITIV		SYNGENTA AGRO GMBH	14				Änderung	A
4.000.680.702.740	INTECO 1L ADDITIV		Bayer CropScience	14				Änderung	A
4.000.680.079.927	INTECO 500ML ADDITIV		Bayer CropScience	14				Änderung	A
4.250.100.206.321	ISOFOX 10 L	006332-00	ADAMA Deutschland GmbH	11	12	H351,H410,EUH208,EUH401		Neuanlage	A
4.014.348.521.970	ISONET LE,14X400 ST,DE	006978-00	BASF	19	10	H315,EUH401		Neuanlage	A
4.014.348.121.361	JUWEL 1X5 LTR.	024310-00	BASF	22		H351,H360DI,H400,H410,EUH401,EUH208,H319,H412		Änderung	G
4.014.348.649.995	Juwel Top 5 l (DE)	024437-00	BASF SE	12	12	H317,H319,H351,H360DI,H410,EUH401		Neuanlage	G
4.260.100.282.386	Kaiso Sorbie 3 kg (DE)	006387-00	Nufarm Deutschland GmbH	11	11	H302,H315,H319,H332,H410,EUH401		Neuanlage	A
4.260.100.282.362	Kaiso Sorbie 600 g (DE)	006387-00	Nufarm Deutschland GmbH	11	11	H302,H315,H319,H332,H410,EUH401		Neuanlage	A
4.012.879.042.469	KANEMITE SC 1L	025855-00	Cheminova Deutschland GmbH & Co.	19		H410,H373,EUH208,EUH401		Änderung	A
4.012.879.042.476	KANEMITE SC 5L	025855-00	Cheminova Deutschland GmbH & Co.	19		H410,H373,EUH208,EUH401		Änderung	A
4.250.100.208.868	Kantik 2x10 L DE	006798-00	BASF	12	12	EUH208,EUH401,H317,H318,H332,H361d,H373,H410		Änderung	A
4.032.219.005.084	KARATE FORST FLUESSIG 1 L	005618-00	SYNGENTA	13		H302+H332,H317,H334,H410,EUH401,EUH208		Änderung	A
4.032.219.002.021	KARATE ZEON 1 L	024675-00	SYNGENTA AGRO GMBH	13	6.1 C	EUH401,EUH208,H302+H332,H317,H334,H410		Änderung	A
4.032.219.002.090	KARATE ZEON 250 ML	024675-00	SYNGENTA AGRO GMBH	13		H302+H332,H317,H334,H410,EUH401,EUH208		Neuanlage	A
4.032.219.002.113	KARATE ZEON 5 L	024675-00	SYNGENTA	13		H302+H332,H317,H334,H410,EUH401,EUH208		Änderung	A
4.012.879.030.794	Karis 10 CS 1 L	007472-00	Cheminova Deutschland GmbH & Co. KG	KG		H302+H332,H410,EUH401		Änderung	A
4.012.879.030.800	Karis 10 CS 5 L	007472-00	Cheminova Deutschland GmbH & Co. KG	KG		H302+H332,H410,EUH401		Änderung	A
5.414.572.030.290	KATANA 200g	004837-60	ISHIHARA SANGYO KAISHA, Ltd, Japan	11		H410,EUH401		Neuanlage	A
5.414.572.030.306	KATANA 50g	004837-60	ISHIHARA SANGYO KAISHA, Ltd, Japan	11		H410,EUH401		Neuanlage	A
5.414.572.031.174	KATANA DUO		Ishihara Sangyo Kaisha Ltd., Japan	11		H319,H410		Neuanlage	A
4.014.348.667.470	Kelvin 1X1 LTR	006723-00	BASF SE	21		H317,H400,H410,EUH401		Neuanlage	A
4.014.348.667.500	Kelvin 1X5 LTR	006723-00	BASF SE	21	10	H317,H400,H410,EUH401		Neuanlage	A
4.041.885.012.975	KELVIN OD 1 x 4 L	006875-00	BASF SE	11	10	H317,H400,H410,EUH401		Änderung	A
4.014.108.830.144	Kento 1 L		Spieß-Urania Chemicals GmbH	29		H319		Änderung	A
4.014.108.830.229	Kento 5 L		Spieß-Urania Chemicals GmbH	29		H319		Änderung	A
3.362.130.092.759	KERB-FLO 4 L	006220-00	Dow AgroSciences GmbH	11	42	H351,H412,EUH401		Gelöscht	A
3.362.130.092.759	KERB FLO 1 L	006220-00	Certis Europe B.V.	11		H351,H410,EUH401,EUH208		Änderung	A
3.362.130.092.742	KERB FLO 20 L	006220-00	DOW AGROSCIENCES	11		H351,H412,EUH401		Änderung	A
3.362.130.092.742	KERB FLO 20 L	006220-00	Certis Europe B.V.	11		H351,H410,EUH401,EUH208		Änderung	A
3.362.130.092.766	KERB FLO 5 L	006220-00	Dow AgroSciences GmbH	11	10	H351,H412,EUH401		Neuanlage	A

Lager-/Abgabebeschränkungen und nutzbarer Lagerbereich¹⁾ gängiger Pflanzenschutzmittel aufgrund ihrer H-Sätze

Angaben aus SINFOS²⁾ – Stand: 13. März 2018

EAN	Produkt	BVL	Hersteller	IVA-Produkt- Klassifikation ³⁾ Lagerklasse gemäß SINFOS	H-Sätze gemäß SINFOS	H-Zusätze	Bewegungs- kennzeichen	Lagerbereich ¹⁾
3.362.130.092.766	KERB FLO 5 L	006220-00	Certis Europe B.V.	11 10	H351,H410,EUH401,EUH208		Änderung	A
4.012.879.041.622	KIRON 1L	024138-00	Cheminova Deutschland GmbH & Co. KG	19	H332,H317,H410,EUH208,EUH401		Änderung	A
4.012.879.041.639	KIRON 5L	024138-00	Cheminova Deutschland GmbH & Co. KG	19	H332,H317,H410,EUH208,EUH401		Änderung	A
4.260.100.283.222	Klettweg 5 l (DE)	006914-65	Nufarm Deutschland GmbH	12	EUH401,EUH066,H304,H317,H336,H411		Neuanlage	A
4.260.100.283.246	Klettwin Pack		Nufarm Deutschland GmbH	11 10			Neuanlage	A
4.000.680.100.119	K-OBIOL EC 25 1L INSEKTIZID	006331-00	Bayer CropScience	13 3	H226,H302,H304,H318,H332,H335,H336,H410,EUH066,EUH401		Änderung	E
4.250.100.200.213	KONTAKT 320 SC 5 L	024031-00	ADAMA Deutschland GmbH	11 12	H318,H410,EUH208,EUH401		Neuanlage	A
4.014.108.249.274	Kumar 10 kg	007547-00	Spieß-Urania Chemicals GmbH	22	EUH210,EUH401		Neuanlage	A
4.014.348.701.891	KUMULUS WG 1X25 KG	042273-00	BASF	12	EUH066,EUH401		Änderung	A
4.014.108.826.284	KUPFER-QUESTURAN FLÜSSIG 5 L		Certis Europe B.V.	16	H410,H318,H302		Änderung	A
4.260.100.282.508	Kyleo 15 l (DE)	007200-00	NUFARM DEUTSCHLAND	11 12	H317,H319,H400,H411		Änderung	A
4.260.100.282.515	Kyleo 5 l (DE)	007200-00	NUFARM DEUTSCHLAND	11 12	H317,H319,H400,H411		Neuanlage	A
4.260.100.282.676	Kyleo 640 l (DE)	007200-00	NUFARM DEUTSCHLAND	11 12	H317,H319,H400,H411,EUH208,EUH401		Änderung	A
4.013.441.403.794	LacBalsam Wundverschluss 1 kg		frunol delicia GmbH	29 11	EUH401		Änderung	A
4.013.441.403.862	LacBalsam Wundverschluss 2,5 kg		frunol delicia GmbH	29 11	EUH401		Änderung	A
4.013.441.403.824	LacBalsam Wundverschluss 200 g		frunol delicia GmbH	29 11	EUH401		Änderung	A
4.013.441.403.848	LacBalsam Wundverschluss 385 g		frunol delicia GmbH	29 11	EUH401		Änderung	A
4.013.441.403.886	LacBalsam Wundverschluss 5 kg		frunol delicia GmbH	29 11	EUH401		Änderung	A
4.032.219.007.040	LAMBDA WG 1 KG	034178-60	SYNGENTA AGRO GMBH	13	H301,H332,H317,H319,H410,EUH401		Änderung	G
4.032.219.006.357	LAMBDA WG 5 KG	034178-60	ISK Biosciences	6.1 C	EUH401,H301,H332,H317,H319,H410		Änderung	G
4.032.219.005.404	LANDOR CT 1 L	024264-00	SYNGENTA AGRO GMBH	12 10	H317,H319,H410,EUH401,EUH208		Änderung	A
4.032.219.005.428	LANDOR CT 10 L	024264-00	SYNGENTA AGRO GMBH	12 10	H317,H319,H410,EUH401,EUH208		Änderung	A
4.032.219.005.466	LANDOR CT 1000 L	024264-00	SYNGENTA AGRO GMBH	12 10	H317,H319,H411,EUH401,EUH208		Neuanlage	A
4.000.680.077.985	LANDOR CT 1000L FUNG. BEIZMITTE	024264-00	BAYER CROPSCIENCE AG	14 10	H317,H319,H411,EUH208,EUH401		Änderung	A
4.000.680.077.947	LANDOR CT 10L FUNG. BEIZMITTEL	024264-00	Bayer CropScience	14 10	H317,H319,H411,EUH208,EUH401		Änderung	A
4.032.219.005.459	LANDOR CT 200 L	024264-00	SYNGENTA AGRO GMBH	12 10	H317,H319,H411,EUH401,EUH208		Neuanlage	A
4.000.680.077.978	LANDOR CT 200L FUNG. BEIZMITTEL	024264-00	BAYER CROPSCIENCE AG	14 10	H317,H319,H411,EUH208,EUH401		Änderung	A
4.032.219.005.442	LANDOR CT 50 L	024264-00	SYNGENTA AGRO GMBH	12 10	H317,H319,H411,EUH401,EUH208		Neuanlage	A
4.000.680.077.961	LANDOR CT 50L FUNG. BEIZMITTEL	024264-00	Bayer CropScience	14	H317,H319,H410,EUH208,EUH401		Änderung	A
5.411.773.023.656	LATITUDE 20 L	024862-00	Monsanto Agrar Deutschland GmbH	11 12	EUH401		Änderung	A
5.411.773.023.649	LATITUDE 200 L	024862-00	Monsanto Agrar Deutschland GmbH	11 12	EUH401		Änderung	A
4.014.108.263.614	Latitude 200L	024862-00	Certis Europe B.V.	19	EUH208,EUH401		Neuanlage	A
4.014.108.263.539	Latitude 20L	024862-00	Certis Europe B.V.	19	EUH208,EUH401		Neuanlage	A
5.411.773.023.625	LATITUDE 4 X 5 L	024862-00	Monsanto Agrar Deutschland GmbH	11 6.1 A	EUH401		Änderung	A
4.014.108.263.454	Latitude 5L	024862-00	Certis Europe B.V.	19	EUH208,EUH401		Neuanlage	A
4.000.680.700.852	LAUDIS 5L HERBIZID	026255-00	BAYER AG	11 12	H361d,H317,H410,EUH401		Änderung	A
4.000.680.079.309	LAUDIS ASPECT PACK 15L+4x5L HERBIZ		Bayer CropScience	11 12			Änderung	A
4.000.680.079.293	LAUDIS ASPECT PACK 3,75L+5L HERBIZI		Bayer CropScience	11 12			Änderung	A
4.000.680.077.398	LAUDIS EXPRESS 3x5L+1x3L HERBIZID		Bayer CropScience	11 10			Änderung	A
4.000.680.077.473	LAUDIS TERRA PACK 2x5L+15L HERBIZID		Bayer CropScience-Biologies GmbH	11 42			Gelöscht	A
4.013.441.405.323	Leimring		frunol delicia GmbH	29 11			Neuanlage	A
4.013.441.405.309	Leimring		frunol delicia GmbH	29 11			Neuanlage	A
5.414.572.030.276	LENTAGRAN 45 WP 1KG	033231-00	Belchim Crop Protection NV/SA	11	EUH208,EUH401,H317,H410		Änderung	A
3.576.960.011.136	LEXUS 100 G	024371-00	DuPont de Nemours	11 11	H410		Änderung	A
3.576.960.011.136	LEXUS 100 G	024371-00	DU PONT	11	H410		Neuanlage	A
4.014.348.391.085	LEXUS 1X0,1 KG	024388-00	BASF SE	21 11	H410,EUH401		Neuanlage	A
4.014.348.391.122	LEXUS 1X0,5 KG	024388-00	BASF SE	11 11	H410,EUH401		Neuanlage	A
4.014.348.967.464	LEXUS 5 x 0,8 KG	024388-00	BASF SE	11 10	H410,EUH401		Änderung	A
3.576.960.011.129	LEXUS 500 G	024371-00	DuPont de Nemours	11 11	H410		Änderung	A
3.576.960.011.129	LEXUS 500 G	024371-00	DU PONT	11	H410		Neuanlage	A
4.014.348.966.627	LEXUS,10X0,08 KG	024388-00	BASF SE	21 10	H410,EUH401		Neuanlage	A
4.014.348.966.276	LEXUS,1X0,08 KG,DE	024371-00	BASF SE	21 11	H400,H410,EUH401,EUH208		Änderung	A
4.014.108.850.104	LI 700 5L		Spieß-Urania Chemicals GmbH	19	H315,H318		Änderung	A
5.414.572.031.037	LIDO MOTIVELL FORTE PACK		Belchim Crop Protection	11 10			Änderung	A
5.414.572.031.013	Lido SC 5L	054156-00	Syngenta Agro GmbH	10	H317,H373,H410		Änderung	A
4.041.885.075.727	Limus Yellow 1 X 1000 L		BASF	10	H318,H312,H332,H302,H317,H361f,H412		Neuanlage	A
4.041.885.063.878	Limus Yellow 1x10 L		BASF	29	H318,H312,H332,H302,H317,H361f,H412		Neuanlage	A
4.260.462.470.124	Lodin 1	006337-00	UPL Deutschland GmbH	11	H226,H304,H315,H318,H319,H335,H336,H400,H410,H412		Neuanlage	E
4.260.462.470.155	Lodin 5	006337-00	UPL Deutschland GmbH	11	H226,H304,H319,H335,H336,H400,H410		Neuanlage	E
3.362.130.118.428	Lontrol 720 SG 0,15 KG	006851-00	Dow AgroSciences GmbH	11 10	H317,H410,EUH401		Neuanlage	A
3.362.130.118.435	Lontrol 720 SG 1KG	006851-00	Dow Agro Sciences	11 10	H317,H410,EUH401		Neuanlage	A
4.000.680.077.176	LUNA EXPERIENCE 1L FUNGIZID	026861-00	Bayer CropScience	12 12	H361d,H410,EUH401,H319,EUH208		Neuanlage	A
4.000.680.077.190	LUNA EXPERIENCE 5L FUNGIZID	026861-00	Bayer CropScience	12 12	H361d,H410,EUH401,H319,EUH208		Neuanlage	A
4.000.680.077.213	LUNA PRIVILEGE 1L FUNGIZID	006722-00	BAYER CROPSCIENCE AG	12 12	H411,EUH401		Änderung	A
4.000.680.077.152	LUNA SENSATION 1L FUNGIZID	007214-00	Bayer CropScience	12 12	H302,H410,EUH401,EUH208		Neuanlage	A
4.000.680.077.138	LUNA SENSATION 5L FUNGIZID	007214-00	Bayer CropScience	12 12	H302,H410,EUH401,EUH208		Neuanlage	A
4.000.680.079.873	LYNX 5L FUNGIZID	034028-61	Bayer CropScience	12 10	H302+H332,H318,H335,H361d,H410,EUH401		Neuanlage	A
4.032.219.003.486	MAIS-BANVEL WG 1 KG	024440-00	Syngenta Agro GmbH	11 11	H302,H319,H411,EUH401,EUH208		Neuanlage	A
4.000.680.078.159	MAISTER FLÜSSIG 15L HERBIZID	006169-00	Bayer CropScience	11 10	H315,H319,H410,EUH401,EUH208		Neuanlage	A
4.000.680.701.750	MAISTER FLÜSSIG 5L HERBIZID	006169-00	Bayer CropScience	11 10	H315,H319,H410,EUH401,EUH208		Neuanlage	A
4.000.680.078.456	MAISTER POWER 15L HERBIZID	007424-00	Bayer CropScience	11 10	H318,H335,H360FD,H410,EUH208,EUH401		Änderung	G
4.000.680.078.432	MAISTER POWER 5L HERBIZID	007424-00	Bayer CropScience	11 10	H318,H335,H410,EUH401,EUH208,H360FD		Änderung	G
4.000.680.078.197	MAISTERFLÜSSIGGARDOBUGBOX 15L HERB		Bayer CropScience-Biologies GmbH	11 40			Gelöscht	A
4.000.680.076.568	MAISTERFLÜSSIGGARDOBUGBOX 5L HERB		Bayer CropScience-Biologies GmbH	11 40			Gelöscht	A
4.000.680.106.012	MAISTERPOWERASPECT 15L+15L HERBIZID		Bayer CropScience	11 10			Änderung	A
4.000.680.106.005	MAISTERPOWERASPECT 2x5+2x5L HERB		Bayer CropScience	11 10			Änderung	A
4.014.348.647.564	MALIBU 1X10 L	024834-00	BASF SE	11 10	H302,H304,H315,H400,H410,EUH401,EUH208,H412,H302+H312		Änderung	A
4.014.348.267.953	MALIBU 1X10L	024834-00	BASF	11	H302,H304,H315,H400,H410,EUH401		Gelöscht	A
4.014.348.384.131	MALIBU 1X50 LTR EGO	024834-00	BASF	11 40	H302,H304,H315,H400,H410,EUH401		Gelöscht	A
4.041.885.026.187	MARAN 1X4 LTR	024660-62	BASF SE	29 10	H410,EUH401,H319,H400		Änderung	A
4.041.885.026.200	MARAN 1X5 LTR	024660-62	BASF SE	29 10	H410,EUH401,H319,H400		Änderung	A
4.014.348.529.419	MASAI 5X0,1 KG	024176-00	BASF SE	29 12	H332,H302,H335,H400,H410,EUH401		Neuanlage	A
4.014.348.205.726	MASAI 5X0,1 KG	024176-00	BASF SE	29 11	H332,H302,H335,H400,H410,EUH401		Änderung	A
4.012.879.030.282	Matador 15 L	024208-00	Cheminova Deutschland GmbH & Co. KG	12	H332,H360DI,H362,H335,H411,EUH401		Änderung	G
4.012.879.032.033	MATADOR 5L	024208-00	Cheminova Deutschland GmbH & Co. KG	12	H332,H360DI,H362,H335,H411		Änderung	G
4.250.100.204.389	MAVRIK 1 L	024218-00	ADAMA Deutschland GmbH	13 10	H410,EUH401		Neuanlage	A
4.250.100.205.096	MAVRIK 5 L	024218-00	ADAMA Deutschland GmbH	13 10	H410,EUH401		Neuanlage	A



Lager-/Abgabebeschränkungen und nutzbarer Lagerbereich¹⁾ gängiger Pflanzenschutzmittel aufgrund ihrer H-Sätze Angaben aus SINFOS²⁾ – Stand: 13. März 2018

EAN	Produkt	BVL	Hersteller	IVA-Produkt- Klassifikation ³⁾ Lagerklasse gemäß SINFOS	H-Sätze gemäß SINFOS	H-Zusätze	Bewegungs- kennzeichen	Lagerbereich ¹⁾
4.250.100.210.076	MAVRIK Vita 1L	024218-00	MAKHTESHIM AGAN INDUSTRIES	13	H410,EUH401		Änderung	A
4.250.100.210.052	MAVRIK Vita 5L	024218-00	Adama Agan Ltd.	13	H410,EUH401		Neuanlage	A
4.014.348.491.815	Medax Top 1x5 l	005620-00	BASF SE	25	12 H302,H412,EUH401,H272,H319		Änderung	A
4.000.680.069.843	MELODY COMBI 5KG FUNGIZID	005215-00	Bayer CropScience	12	11 H317,H318,H351,H400,EUH401		Änderung	A
4.000.680.079.507	MELODY COMBI 6KG FUNGIZID	005215-00	BAYER CROPSCIENCE AG	12	11 H317,H318,H351,H400,EUH401		Änderung	A
4.260.100.283.260	Memphis 5 l (DE)	007519-61	Nufarm Deutschland GmbH	12	EUH401,EUH208,H317,H319,H400,H411		Neuanlage	A
4.000.680.062.967	MERO 5L ADDITIV		Bayer CropScience	19	H315,EUH401		Änderung	A
4.014.108.260.484	Merpan 48 SC 5L	007031-00	ADAMA Deutschland	19	H317,H351,H400,EUH401		Änderung	A
4.250.100.201.241	MERPAN 80 WDG 5 KG	024519-00	MAKHTESHIM AGAN INDUSTRIE	12	6.1 D H317,H318,H351,H410,EUH401		Änderung	A
4.000.680.700.937	MESUROL FLÜSSIG 1000L INS. BEIZI	043599-00	Bayer CropScience	14	H301,H410,EUH401,EUH208		Änderung	G
4.000.680.032.496	MESUROL FLÜSSIG 1L INSEKTIZID	043599-00	Bayer CropScience	13	H301,H410,EUH401,EUH208		Änderung	G
4.000.680.032.984	MESUROL FLÜSSIG 200L INSEKT.BE	043599-00	Bayer CropScience	14	H301,H410,EUH401,EUH208		Änderung	G
4.260.462.470.186	Metafol SC	005338-60	UPL Deutschland GmbH	11	H400,H410		Änderung	A
5.414.572.031.198	Metric 5L	006588-00	Belchim Crop Protection NV/SA		12 H410		Neuanlage	A
4.260.462.470.216	Microthiol WG	005338-60	UPL Deutschland GmbH	11	H290,H314,H315,H318		Neuanlage	A
4.032.219.005.251	MILAGRO FORTE 5 L	005945-61	ISK Biosciences	11	H332,H317,H319,H410,EUH401		Änderung	A
5.414.572.031.327	Milbeknock 1L	005603-00	Belchim Crop Protection NV/SA	3	H226,H304,H335,H336,H410,EUH208,EUH401		Änderung	E
5.414.572.031.488	Milbeknock 5L	005603-00	Belchim Crop Protection NV/SA	3	H226,H304,H335,H336,H410,EUH208,EUH401		Änderung	E
5.414.572.030.634	Mildicut 10L	005159-00	ISK BIOSCIENCES EUROPE NV	12	12 H412		Änderung	A
5.414.572.031.594	Mildicut 15L	005159-00	ISK BIOSCIENCES EUROPE NV	12	12 H412		Änderung	A
3.362.130.145.240	MILESTONE 10L	007726-00	Down AgroSciences GmbH	11	H351,H410,EUH208		Änderung	A
4.014.108.102.234	Mimic 1 L	024270-00	Spieß-Urania Chemicals GmbH	13	H410,EUH208,EUH401		Änderung	A
4.250.100.200.756	MIRAGE 45 EC 5 L	024216-00	MAKHTESHIM AGAN INDUSTRIE	12	10 H410,EUH401		Änderung	A
4.260.462.470.230	Mission 200 SL	050287-00	UPL Deutschland GmbH	11	H290,H302,H315,H317,H330,H335,H372,H410		Neuanlage	G
4.250.100.200.220	MISTRAL 1 KG	004504-00	MAKHTESHIM AGAN INDUSTRIE	11	11 H410,EUH401,EUH208		Neuanlage	A
4.250.100.200.237	MISTRAL 5 KG	004504-00	MAKHTESHIM AGAN INDUSTRIE	11	11 EUH401,H410,EUH208		Neuanlage	A
4.000.680.079.934	MOBIL 15L DÜNGER		Bayer CropScience	16	12		Neuanlage	A
4.000.680.105.619	MOBIL 15L DÜNGER		Bayer CropScience	16	12		Änderung	A
4.000.680.079.217	MOBIL-26L-DÜNGER		Bayer CropScience	16	42		Gelöscht	A
4.032.219.004.100	MODDUS 1 L	024212-00	ISK Biosciences	15	H226,H319,H332,H335,H411,EUH401,EUH066		Änderung	E
4.032.219.004.148	MODDUS 20 L	024212-00	SYNGENTA AGRO GMBH	15	3 H226,H319,H332,H335,H411,EUH401,EUH066		Neuanlage	E
4.000.680.079.262	MODDUS 4x5L WACHSTUMSREGLER		Bayer CropScience				Neuanlage	A
4.032.219.004.124	MODDUS 5 L	024212-00	SYNGENTA	15	H226,H319,H332,H335,H411,EUH401,EUH066		Änderung	E
4.000.680.079.255	MODDUS 5L WACHSTUMSREGLER	024212-00	Bayer CropScience	15	H226,H319,H332,H335,H411,EUH401,EUH066		Neuanlage	E
4.000.680.079.286	MODDUS CERONE EXTRA PACK WACHSTUMSR		Bayer CropScience	15	3		Änderung	A
4.032.219.006.999	MODDUS START 5 L	007733-00	SYNGENTA AGRO GMBH	15	10 H319,H411,EUH401		Neuanlage	A
4.012.879.059.238	Mogeton Top 750 g	006668-00	Cheminova Deutschland GmbH & Co. KG	11	11 H319,H361,H373,H410		Änderung	A
4.000.680.077.916	MOLLUSTOP 15KG MOLLUSKIZID	005323-65	FRUNOL DELICIA	19	19 EUH401		Änderung	A
4.000.680.078.135	MONCEREN G 5L F.+l. BEIZMITTEL	005960-00	Bayer CropScience	14	12 H410,EUH401,EUH208		Neuanlage	A
4.000.680.078.548	MONCEREN PRO 15L BEIZMITTEL	006850-00	Bayer CropScience	14	12 H411,EUH401,EUH208		Neuanlage	A
4.000.680.078.470	MONCEREN PRO 5L BEIZMITTEL	006850-00	CHEMTURA	14	12 H411,EUH401,EUH208		Neuanlage	A
4.250.100.206.758	MONCUT 5 L	006414-00	ADAMA Deutschland GmbH	14	12 H410,EUH208,EUH401		Neuanlage	A
5.414.572.031.211	Moncut 5L	005945-64	Belchim Crop Protection NV/SA	10	10 EUH208,EUH401,H411		Änderung	A
5.411.773.022.338	MONFAST 4 X 5 L		Monsanto Agrar Deutschland GmbH	19	10 H302,H315,H318,H400		Änderung	A
5.411.773.020.440	MONITOR 10 X 125 G	024550-00	Monsanto Agrar Deutschland GmbH	11	13 H410,EUH401		Änderung	A
4.012.879.042.223	MOSPILAN SG 1KG	005655-00	Cheminova Deutschland GmbH & Co. KG	13	13 H302,H410,EUH401		Änderung	A
4.012.879.042.254	MOSPILAN SG 25G (10 x 2,5G)	005655-00	Cheminova Deutschland GmbH & Co. KG	13	13 H302,H410,EUH401		Änderung	A
4.012.879.042.261	MOSPILAN SG 5KG	005655-00	Cheminova Deutschland GmbH & Co. KG	13	13 H302,H410,EUH401		Änderung	A
5.414.572.030.993	Motivell forte 60D 1L	005945-64	ISK BIOSCIENCES EUROPE NV	10	10 H317,H318,H332,H410,EUH401		Änderung	A
5.414.572.031.044	Motivell forte 60D 2,5L	005945-64	ISK BIOSCIENCES EUROPE NV	10	10 H317,H318,H332,H410,EUH401		Änderung	A
5.414.572.031.051	Motivell forte 60D 5L	005945-64	ISK BIOSCIENCES EUROPE NV	10	10 H317,H318,H332,H410,EUH401		Änderung	A
4.000.680.076.032	MOVENTO OD 150 1L INSEKTIZID	006654-00	Bayer CropScience	13	10 H317,H361fd,H411,EUH401,H319		Neuanlage	A
4.000.680.078.821	MOVENTO SC100 3L INSEKTIZID	999999-99	Bayer CropScience	13	12 H317,H361fd,H411,EUH401		Neuanlage	A
4.012.879.030.312	Muskil Pasta Fluo- NP 5 Kg		Cheminova				Neuanlage	A
4.260.462.470.643	Nautilie WP	007658-00	UPL Deutschland GmbH	11	11 H317,H319,H361fd,H410		Neuanlage	A
4.032.219.003.981	NEMATHORIN 10G 10 KG	005005-00	SYNGENTA AGRO GMBH	13	6.1 C H301,H411,EUH401,EUH208		Änderung	G
4.012.879.070.295	NEO-STOP 25KG	024531-00	Cheminova Deutschland GmbH & Co. KG	15	13 H351,H412		Neuanlage	A
4.012.879.070.288	NEO-STOP 5KG	024531-00	Cheminova Deutschland GmbH & Co. KG	15	13 H351,H412		Neuanlage	A
4.012.879.043.534	Nexide 1L		Cheminova Deutschland GmbH & Co. KG				Änderung	A
4.250.100.207.458	Nicogan 5 L	006946-00	MAKHTESHIM AGAN INDUSTRIE	11	10 H315,H410,H317,EUH401,EUH208		Änderung	A
5.414.572.031.266	Nimbus SC 10L	005306-00	Syngenta Agro GmbH	12	12 H317,H351,H400,H410		Änderung	A
4.041.885.033.826	NODULATOR® FAB A BEAN,5X1,2 KG,DE		BASF	19	13		Neuanlage	A
4.012.879.030.558	Novitron DamTec 5 Kg	007366-00	Cheminova Deutschland GmbH & Co. KG				Änderung	A
4.041.885.043.726	NPPL® FORCE 48,8X1 ST,DE		BASF	19	13		Neuanlage	A
4.260.100.283.307	Nufosate 20 l (DE)	006281-61	Nufarm Deutschland GmbH	11	12 H411,EUH401		Neuanlage	A
4.014.348.662.970	NUTRISEED®,1X10 L,DE		BASF	14	12 H302		Neuanlage	A
4.014.348.573.207	NUTRISEED®,1X200 L,DE		BASF	14	12 H302		Neuanlage	A
4.260.462.470.537	Oblix 500	006402-00	UPL Deutschland GmbH	11	11 H411		Neuanlage	A
4.014.348.650.939	Opus Top 5 L	034116-00	DuPont de Nemours	12	12 H332,H351,H360Df,H411		Änderung	G
4.032.219.004.889	ORATIO 40 WG 250 G	005322-60	SYNGENTA AGRO GMBH	11	11 H410,EUH401		Neuanlage	A
4.032.219.003.776	ORATIO 40 WG 750 G	005322-60	SYNGENTA AGRO GMBH	11	11 H410,EUH401		Neuanlage	A
4.014.348.880.510	ORDOVAL 1X0.5 KG	033914-00	BASF SE	29	11 EUH401		Neuanlage	A
4.250.100.208.110	ORIU 10 L	006341-00	MAKHTESHIM AGAN INDUSTRIE	12	10 H319,H361d,H410,EUH208,EUH401		Änderung	A
4.250.100.207.106	ORIU 20 L	006341-00	MAKHTESHIM AGAN INDUSTRIE	12	10 H361d,H410,EUH208,EUH401,H319		Änderung	A
4.250.100.207.083	ORIU 5 L	006341-00	MAKHTESHIM AGAN INDUSTRIE	12	10 H319,H361d,H410,EUH208,EUH401		Änderung	A
4.250.100.208.233	ORIU UNIVERSAL 1.000 L	006866-00	MAKHTESHIM-AGAN INDUSTRIE	14	10 H302,H319,H410,H335,EUH401		Neuanlage	A
4.250.100.208.226	ORIU UNIVERSAL 200 L	006866-00	MAKHTESHIM-AGAN INDUSTRIE	14	10 H302,H319,H410,H335,EUH401		Änderung	A
4.250.100.208.219	ORIU UNIVERSAL 50 L	006866-00	MAKHTESHIM-AGAN INDUSTRIE	14	10 H302,H319,H410,H335,EUH401		Neuanlage	A
5.036.110.026.420	ORTIVA 1 L	024560-00	SYNGENTA AGRO GMBH	12	10 H410,EUH401,EUH208		Neuanlage	A
4.032.219.005.848	ORTIVA 10 L	024560-00	SYNGENTA AGRO GMBH	12	10 EUH208,H410,EUH401		Neuanlage	A
4.032.219.003.431	ORTIVA 20 L	024560-00	SYNGENTA AGRO GMBH	12	10 H410,EUH401,EUH208		Neuanlage	A
4.032.219.005.602	ORTIVA 5 L	024560-00	SYNGENTA AGRO GMBH	12	10 H410,EUH401,EUH208		Neuanlage	A
4.014.348.992.817	ORVEGO®,1X1 L,DE	026833-00	BASF SE	22	12 H302,H410,EUH401		Änderung	A
4.041.885.026.958	ORVEGO®,1X5 L,DE	026833-00	BASF SE	22	12 H302,H410,EUH401		Änderung	A
4.014.348.678.308	Osiris & Diamant - Pack		BASF SE	12	10		Neuanlage	A
4.014.348.649.414	Osiris 1X5 L	006591-00	BASF	12	10 H317,H351,H360Df,H400,H410,EUH401		Änderung	G
4.014.348.634.403	Osiris 1X50 L ECO	006591-00	BASF SE	12	10 H317,H351,H360Df,H400,H410,EUH401		Neuanlage	G



Lager-/Abgabebeschränkungen und nutzbarer Lagerbereich¹⁾ gängiger Pflanzenschutzmittel aufgrund ihrer H-Sätze

Angaben aus SINFOS²⁾ – Stand: 13. März 2018

EAN	Produkt	BVL	Hersteller	IVA-Produkt- Klassifikation ³⁾ Lagerklasse gemäß SINFOS	H-Sätze gemäß SINFOS	H-Zusätze	Bewegungs- kennzeichen	Lagerbereich ¹⁾
4.014.348.635.592	OSIRIS® 1X10 L, DE	006591-00	BASF	12	6.1 C	H317, H351, H360DF, H400, H410, EUH401	Neuanlage	G
4.014.108.425.234	PANAREX 20-L	006490-00	Spieess-Urania-Chemicals-GmbH	11	40	H317, H341, H360D, H410, EUH401	Gelöscht	G
4.014.108.425.234	PANAREX 20L HERBIZID	005190-00	Bayer CropScience	11		H304, H315, H317, H319, H336, H341, H360DF, H410, EUH401	Änderung	G
4.014.108.425.159	PANAREX 5-L	006490-00	Spieess-Urania-Chemicals-GmbH	11	6.1 C	H317, H341, H360D, H410, EUH401	Gelöscht	G
4.014.108.425.159	PANAREX 5L HERBIZID	005190-00	CHEMTURA	11	6.1 C	H304, H315, H317, H319, H336, H341, H360DF, H410, EUH401	Änderung	G
4.012.879.041.851	PARA SOMMER 10L	030526-00	Cheminova Deutschland GmbH & C	13		H411, H317, EUH208, EUH401	Änderung	A
4.014.108.601.539	Patrol MetaPads G2 20 KG	005323-67	frunol delicia GmbH	19		EUH210, EUH401	Änderung	A
4.032.219.006.234	PEAK 4 X 20 G	004788-00	ISK Biosciences	11		H302, H410, EUH401	Änderung	A
4.032.219.004.568	PEAK 5 X 20 G	004788-00	SYNGENTA AGRO GMBH	11		H302, H410, EUH401	Neuanlage	A
4.032.219.005.275	PEAK 7 X 20 G	004788-00	SYNGENTA AGRO GMBH	11	10	H302, H410, EUH401	Neuanlage	A
4.032.219.006.074	PERGADO 5 KG	006714-00	Syngenta Agro GmbH	12	11	H332, H351, H410, EUH401, EUH208	Neuanlage	A
4.000.680.078.647	PERIDIAM ECO RED EC103 10L ZUSATZST		CHEMTURA	19	12	EUH208, EUH401	Änderung	A
4.014.348.589.710	Picon 1x50 LTR	005017-00	BASF SE	11	10	H400, H410, EUH401, EUH208	Änderung	A
4.014.348.944.625	PICONA®, 1X10 L, DE	005017-00	BASF SE	21	12	H400, H410, EUH401, EUH208	Änderung	A
5.036.110.001.021	PIRIMOR GRANULAT 1 KG	052470-00	Syngenta Agro GmbH	13	6.1 B	H301+H331, H319, H351, H410, EUH401, EUH208	Neuanlage	G
5.036.110.001.014	PIRIMOR GRANULAT 3 KG	052470-00	Syngenta Agro GmbH	13	6.1 B	H301+H331, H319, H351, H410, EUH401, EUH208	Neuanlage	G
4.032.219.002.885	PLENUM 50 WG 1 KG	005223-00	Syngenta Agro GmbH	13	11	H410, H351, EUH401	Neuanlage	A
4.032.219.002.908	PLENUM 50 WG 5 KG	005223-00	Syngenta Agro GmbH	13	11	H410, H351, EUH401	Neuanlage	A
3.576.960.048.538	POINTER SX 200g	005890-00	DU PONT	11	11	H317, H410	Änderung	A
3.576.960.048.538	POINTER SX 200g	005890-00	DuPont de Nemours	11	11	H317, H410	Änderung	A
3.576.960.048.651	POINTER SX 1 KG HERBIZID	005890-00	DU PONT	11	11	H317, H410	Änderung	A
3.576.960.048.651	POINTER SX 1 KG HERBIZID	005890-00	DuPont de Nemours	11	11	H410, H317	Änderung	A
4.000.680.079.392	POINTER SX 450G HERBIZID	005890-00	Bayer CropScience	11		H317, H410, EUH401	Änderung	A
4.260.462.470.254	Polder Basic	006913-00	UPL Deutschland GmbH	11		H351, H373, H413	Änderung	A
4.260.462.470.285	Polder Dust	006916-00	UPL Deutschland GmbH	11		H351, H413	Neuanlage	A
4.260.462.470.308	Polder Hot Fog	006910-00	UPL Deutschland GmbH	11		H314, H318, H317, H351, H373, H411	Neuanlage	A
4.014.348.528.184	POLYRAM WG 1X10 KG	033986-00	BASF	12	11	H373, H317, H400, H410, EUH401, H315, H318, H302, H332, H335, H412	Änderung	A
4.014.348.702.836	POLYRAM WG 1X10 KG	033986-00	BASF SE	12	11	H317, H373, H400, H410, EUH401	Neuanlage	A
4.250.100.200.121	POWER TWIN plus 5 L	024257-00	ADAMA Deutschland GmbH	11	12	H317, H411, EUH401	Neuanlage	A
4.000.680.702.115	PREVICUR ENERGY 1L FUNGIZID	006219-00	Bayer CropScience	12	12	H317, EUH401	Änderung	A
3.362.130.005.032	PRIMUS 1 L	024622-00	Dow AgroSciences GmbH	11		H410	Neuanlage	A
3.362.130.023.487	PRIMUS 250 ML	024622-00	Dow AgroSciences GmbH	21		H410	Gelöscht	A
3.362.130.023.500	PRIMUS 5 L	024622-00	Dow AgroSciences GmbH	11		H410	Neuanlage	A
3.362.130.131.052	PRIMUS PERFECT 1L	007521-00	Dow AgroSciences GmbH	11		H410, EUH401	Änderung	A
3.362.130.131.069	PRIMUS PERFECT 5L	007521-00	Dow AgroSciences GmbH	11		H410, EUH401	Änderung	A
3.576.960.049.160	Principal -Komp. A - 300 G	006726-00	DuPont de Nemours	11		H410	Neuanlage	A
3.576.960.048.781	Principal -Komp. A - 600 G	006726-00	DuPont de Nemours	11		H410	Neuanlage	A
3.576.960.049.184	PRINCIPAL S PACK (300g+1l+10l)	000000-00	DuPont de Nemours	11	10		Neuanlage	A
3.576.960.049.092	PRINCIPAL S PACK (600g+2l+2x10l)	000000-00	DuPont de Nemours	11	10		Neuanlage	A
3.576.960.049.177	PRINCIPAL-KOMP. B 1 L	006726-00	DuPont de Nemours	11		H302, H318	Neuanlage	A
3.576.960.048.798	PRINCIPAL-KOMP. B 2 L	006726-00	DuPont de Nemours	11		H302, H318	Neuanlage	A
4.041.885.041.784	PRODAX®, 1X3 KG, DE	008258-00	BASF SE	25	13	H411, EUH401	Änderung	A
4.041.885.041.807	PRODAX®, 1X6 KG, DE	008258-00	BASF SE	25	13	H411, EUH401	Änderung	A
4.000.680.077.251	PROFILER 5KG FUNGIZID	026499-00	Bayer CropScience	11		H319, H410, EUH401	Neuanlage	A
4.000.680.079.514	PROFILER 6KG FUNGIZID	026499-00	BAYER CROPSCIENCE AG	12	11	H319, H410, EUH401	Änderung	A
4.260.100.282.744	Prolectus 1 kg (DE)	007679-00	Nufarm Deutschland GmbH	12	11	H410, EUH401	Neuanlage	A
4.260.100.282.836	Prolectus 5 kg (DE)	007679-00	Nufarm Deutschland GmbH	12	11	H410, EUH401	Neuanlage	A
4.014.108.251.079	PROLINE 3 L	025287-00	Spieess-Urania Chemicals GmbH	12	10	H319, H410, H361d, EUH208, EUH401	Neuanlage	A
4.000.680.064.725	PROLINE 5L FUNGIZID	025287-00	Bayer CropScience	12	10	H319, H361d, H410, EUH401, EUH208, H335	Neuanlage	A
5.414.572.031.143	Proman 5L	007932-00	Belchim Crop Protection NV/SA	10		H351, H373, H410, EUH208, EUH401	Änderung	A
4.000.680.076.377	PRONTO PLUS 15L FUNGIZID	024443-00	Bayer CropScience	12	10	H302+H332, H315, H318, H361d, H410, EUH208, EUH401, H335	Neuanlage	A
4.014.108.282.004	Pronto Plus 5 L	024443-00	Bayer CropScience	29		H302+H332, H315, H318, H335, H361d, H410, EUH208, EUH401	Neuanlage	A
4.000.680.701.323	PRONTO PLUS 5L FUNGIZID	024443-00	BAYER AG	12	10	H302+H332, H315, H318, H335, H361d, H410, EUH208, EUH401	Änderung	A
4.000.680.078.098	PRONTOPLUSFANDANGO 4x5L FUNGIZID		Bayer CropScience	12	10		Änderung	A
4.012.879.031.623	PROPLANT 1L	004508-00	Cheminova Deutschland GmbH & C	12	10	H317, EUH208	Neuanlage	A
4.012.879.031.630	PROPLANT 5L	004508-00	Cheminova Deutschland GmbH & C	12	10	H317, EUH208	Neuanlage	A
4.000.680.078.692	PROPULSE 15L FUNGIZID	007208-00	BAYER CROPSCIENCE AG	12	12	H361d, H410, EUH401, EUH208	Änderung	A
4.000.680.078.678	PROPULSE 5L FUNGIZID	007208-00	BAYER AG	12	12	H361d, H410, EUH401, EUH208	Änderung	A
4.000.680.079.279	PROPULSE BLUETENPACK 3x5+5L F/l		Bayer CropScience	19			Änderung	A
4.000.680.076.391	PROSARO 46L FUNGIZID	025662-00	BAYER CROPSCIENCE AG	12	40	H315, H319, H335, H361d, H410, EUH401, EUH208	Gelöscht	A
4.000.680.068.518	PROSARO 5L FUNGIZID	025662-00	Bayer CropScience	12	10	H315, H319, H335, H361d, H410, EUH401, EUH208	Neuanlage	A
4.000.680.107.361	PROSAROTALIUS 3x5+3x1L FUNGIZID		Bayer CropScience	12			Änderung	A
4.250.100.204.679	PROTUGAN 10 L	003922-00	ADAMA Deutschland GmbH	11	12	H351, H410, EUH401, EUH208	Neuanlage	A
5.414.572.030.771	Proxanil 10L	006481-00	Belchim Crop Protection NV/SA			H290, H317, H361fd, H411, EUH401	Änderung	A
4.012.879.054.455	QUANTUM 10 Liter	025078-00	Cheminova Deutschland GmbH & C			H302, H315, H318, H317, H304, H410, EUH208, EUH401	Änderung	A
4.012.879.054.479	QUANTUM 6L	025078-00	Cheminova Deutschland GmbH & C	11		H302, H315, H318, H317, H304, H410	Änderung	A
4.012.879.056.022	Quickdown 0,8 Liter	005693-00	Cheminova Deutschland	11		H332, H315, H318, H317, H304, H410	Änderung	A
4.012.879.056.015	Quickdown 4L	005693-00	Cheminova Deutschland GmbH & C	11		H332, H315, H318, H317, H304, H410	Neuanlage	A
4.012.879.056.046	Quickdown Kombipack 14L (4L+10L)		Cheminova Deutschland GmbH & C	11	10		Neuanlage	A
4.260.462.470.612	Quickphos Pellets	006278-61	UPL Deutschland GmbH	11		H260, H300, H311, H319, H330, H400	Neuanlage	G
4.260.462.470.599	Quickphos Tabletten	006278-61	UPL Deutschland GmbH	11		H260, H300, H310, H319, H330, H400	Neuanlage	G
4.032.219.006.920	QUILT XCEL 5 L	007759-00	SYNGENTA AGRO GMBH	12	10	H302+H332, H319, H410, EUH401	Neuanlage	A
4.000.680.100.614	RAGUMIN PASTE 2,5KG RODENTIZID		BAYER CROPSCIENCE AG	19	44	H302, EUH401	Gelöscht	A
4.000.680.100.591	RACUMIN SCHAUM 500ML RODENTIZID		Bayer CropScience	19	2 B	H222, H319, EUH401, H229	Neuanlage	E
4.014.348.640.381	RAK 1+2 M 1X504	024170-00	BASF SE	29		H412, EUH401, H315	Gelöscht	A
4.014.348.885.645	Rak 3 (1x252 ST.)	024444-00	BASF SE	10		H315, H317, H412, EUH401	Änderung	A
4.014.348.973.588	RAK® 1 + 2 M (1X504 ST)	024170-00	BASF SE	10		H315, H317, H412, EUH401	Änderung	A
4.014.348.883.726	RAK® 1 NEU (1X504 ST)	033728-00	BASF	10		H412, EUH401	Änderung	A
3.362.130.123.163	Ranger 2 L	007003-00	Dow AgroSciences GmbH	11		H317, H373, H410, EUH401	Änderung	A
3.362.130.123.170	Ranger 10 L	007003-00	Dow AgroSciences GmbH	11		H317, H373, H410, EUH401	Änderung	A
5.414.572.030.924	RANMAN TOP 15L	006860-00	ISK BIOSCIENCES EUROPE NV	12	12	H317, H319, H411, EUH208, EUH401	Änderung	A
5.414.572.030.917	RANMAN TOP 1L	006860-00	ISK BIOSCIENCES EUROPE NV	12	12	H317, H319, H411, EUH208, EUH401	Änderung	A
5.414.572.030.931	RANMAN TOP 2L	006860-00	ISK BIOSCIENCES EUROPE NV	12	12	H317, H319, H411, EUH208, EUH401	Änderung	A
5.414.572.030.900	RANMAN TOP 5L	006860-00	ISK BIOSCIENCES EUROPE NV	12	12	H317, H319, H411, EUH208, EUH401	Änderung	A
5.414.572.030.948	RANMAN TOP PROXANIL PACK		Belchim Crop Protection	12	12		Änderung	A
4.013.441.001.822	RATRON APPLI-GUN + 750G	005388-00	frunol delicia GmbH	19	11	EUH032, EUH401, H410	Änderung	A
4.013.441.004.168	RATRON APPLI-GUN NACHFÜLLPACI	005388-00	frunol delicia GmbH	19	11	EUH032, H410, EUH401	Änderung	A

Lager-/Abgabebeschränkungen und nutzbarer Lagerbereich¹⁾ gängiger Pflanzenschutzmittel aufgrund ihrer H-Sätze Angaben aus SINFOS²⁾ – Stand: 13. März 2018

EAN	Produkt	BVL	Hersteller	IVA-Produkt- klassifikation ³⁾ Lagerklasse gemäß SINFOS	H-Sätze gemäß SINFOS	H-Zusätze	Bewegungs- kennzeichen	Lagerbereich ¹⁾
4.013.441.004.120	RATRON GIFT-LINSEN 2,5KG	005388-00	frunol delicia GmbH	19	11	EUH032,H410,EUH401	Änderung	A
4.013.441.004.137	RATRON GIFT-LINSEN 8KG	005388-00	frunol delicia GmbH	19	11	EUH032,H410,EUH401	Änderung	A
4.013.441.004.007	RATRON GIFTWEIZEN 100G	024041-00	frunol delicia GmbH	29	11	H302,EUH032,H410,EUH401	Änderung	A
4.013.441.004.045	RATRON GIFTWEIZEN 1KG	024041-00	frunol delicia GmbH	29	11	H302,EUH032,H410,EUH401	Änderung	A
4.013.441.004.083	RATRON GIFTWEIZEN 250G	024041-00	frunol delicia GmbH	29	11	H302,EUH032,H410,EUH401	Änderung	A
4.013.441.004.069	RATRON GIFTWEIZEN 25KG	024041-00	frunol delicia GmbH	19	11	H302,EUH032,H410,EUH401	Änderung	A
4.013.441.004.021	RATRON GIFTWEIZEN 5KG	024041-00	frunol delicia GmbH	19	11	H302,EUH032,H410,EUH401	Änderung	A
4.013.441.003.864	RATRON GRANULAT MULTI-PACK		frunol delicia GmbH	29	11	EUH401	Änderung	A
4.013.441.003.871	RATRON GRANULAT POWER PACKS 200G		frunol delicia GmbH	29	11	EUH401	Änderung	A
4.013.441.003.895	RATRON GRANULAT POWER PACKS 400G		frunol delicia GmbH	29	11	EUH401	Änderung	A
4.013.441.003.932	RATRON GRANULAT POWER PACKS 4KG		frunol delicia GmbH	19	11	EUH401	Änderung	A
4.013.441.003.918	RATRON GRANULAT POWER PACKS 800G		frunol delicia GmbH	29	11	EUH401	Änderung	A
4.013.441.004.427	Ratron Haferflocken-Köder 3 kg		frunol delicia GmbH	29	11	EUH401	Änderung	A
4.013.441.200.133	Ratron Haferflocken-Köder 400 g		frunol delicia GmbH	29	11	EUH401	Änderung	A
4.013.441.200.355	Ratron Pasten Power-Pads 1005 g		frunol delicia GmbH	29	11	EUH401	Änderung	A
4.013.441.200.331	Ratron Pasten Power-Pads 210 g		frunol delicia GmbH	29	11	EUH401	Änderung	A
4.013.441.200.379	Ratron Pasten Power-Pads 2505 g		frunol delicia GmbH	29	11	EUH401	Änderung	A
4.013.441.200.393	Ratron Pasten Power-Pads 5010 g		frunol delicia GmbH	29	11	EUH401	Änderung	A
4.013.441.003.697	RATRON SCHERMAUS-STICKS	005389-00	frunol delicia GmbH	19	11	EUH032,H410	Neuanlage	A
4.013.441.003.673	Ratron Schermaus-Sticks 2,5 kg	005389-00	frunol delicia GmbH	19	11	EUH032,EUH401,H410	Änderung	A
4.014.348.932.530	REBELL ULTRA 1X5 LTR	024225-15	BASF SE	21	11	H410,EUH401	Änderung	A
4.260.100.281.501	Refine Extra SX 1,5 kg (DE)	006099-00	Nufarm Deutschland GmbH	11	11	H410,EUH401,EUH208	Neuanlage	A
4.260.100.281.525	Refine Extra SX 250 g (DE)	006099-00	Nufarm Deutschland GmbH	11	11	EUH208,H410,EUH401	Neuanlage	A
4.014.348.992.343	REGALIS Plus 10X1,5 KG	005254-00	BASF	25		H317,EUH401	Gelöscht	A
4.041.885.027.320	REGALIS® PLUS, 1X1,5 KG, DE	007727-00	BASF	25	13	H317,EUH401	Neuanlage	A
4.032.219.003.295	REGLONE 20 L	050287-00	SYNGENTA AGRO GMBH	11	6.1 A	H290,H302,H315,H317,H330,H335,H372,H410,EUH401	Neuanlage	G
4.032.219.003.448	REGLONE 5 L	050287-00	SYNGENTA AGRO GMBH	11	6.1 A	H290,H302,H315,H317,H330,H335,H372,H410,EUH401	Änderung	G
4.014.348.907.859	RETENGO® PLUS, 1X5 L, DE	007087-00	BASF	22	6.1 D	H301,H315,H332,H351,H360DF,H400,H410,EUH401	Neuanlage	A
4.032.219.005.862	REVUS 10 L	026221-00	ISK Biosciences	12	10	H410,EUH401	Änderung	A
4.032.219.004.759	REVUS 20 L	026221-00	SYNGENTA AGRO GMBH	12	10	H410,EUH401	Neuanlage	A
4.032.219.004.735	REVUS 5 L	026221-00	SYNGENTA AGRO GMBH	12	10	H410,EUH401	Neuanlage	A
4.032.219.005.947	REVUS ORTIVA PACK 10 L + 10 L	000000-00	SYNGENTA AGRO GMBH	12	10		Neuanlage	A
4.032.219.006.692	REVUS TOP 1 L	007522-00	Syngenta Agro GmbH	12	10	H410,EUH401,EUH208	Neuanlage	A
4.032.219.006.739	REVUS TOP 20 L	007522-00	SYNGENTA AGRO GMBH	12	10	H410,EUH401,EUH208	Neuanlage	A
4.032.219.006.715	REVUS TOP 5 L	007522-00	SYNGENTA AGRO GMBH	12	10	H410,EUH401,EUH208	Neuanlage	A
4.032.219.002.748	RIDOMIL GOLD COMBI 5 KG	024548-00	Syngenta Agro GmbH	12	11	H317,H319,H332,H351,H410,EUH401	Neuanlage	A
4.032.219.002.724	RIDOMIL GOLD MZ 5 KG	024412-00	Syngenta Agro GmbH	12	11	H317,H361d,H410,EUH401,EUH208	Neuanlage	A
4.260.100.282.409	Risolex 1x5 kg (DE)	033282-00	Nufarm Deutschland GmbH	19	13	H317,H350,H372,H411,EUH401	Neuanlage	G
4.014.108.310.134	RISOLEX D—PACK	000000-00	Spieß-Urania Chemicals GmbH	12			Gelöscht	A
4.014.108.254.049	RISOLEX FI. CUPROZIN prog.PACK 2t	000000-00	Spieß-Urania Chemicals GmbH	12			Änderung	A
4.014.108.241.414	RISOLEX FLÜSSIG 5 L	043845-00	Spieß-Urania Chemicals GmbH	12		H411,EUH401	Änderung	A
4.000.680.100.577	RODILON PASTE 250x10G RODENTIZID		Bayer CropScience	19	11	H412,EUH401	Neuanlage	A
5.411.773.110.820	Roundup PowerFlex 1 L	006149-00	Spieß-Urania Chemicals GmbH	11			Änderung	A
5.411.773.106.311	Roundup PowerFlex 15 L	006149-00	Certis Europe B.V.	11		EUH210,EUH208,EUH401	Änderung	A
5.411.773.106.311	Roundup PowerFlex 48 x 15 L	006149-00	Monsanto Agrar Deutschland GmbH	11	12	EUH208,EUH401	Neuanlage	A
5.411.773.106.335	Roundup PowerFlex 5 L	006149-00	Certis Europe B.V.	11		EUH210,EUH208,EUH401	Änderung	A
5.411.773.106.328	Roundup PowerFlex 640 L	006149-00	Monsanto Europe S.A., Belgien	11	12	EUH208,EUH401	Änderung	A
5.411.773.106.328	Roundup PowerFlex 640 L	006149-00	Certis Europe B.V.	11		EUH210,EUH208,EUH401	Änderung	A
5.411.773.118.444	Roundup REKORD 10 KG	007525-60	Spieß-Urania Chemicals GmbH	11		EUH210,EUH208,EUH401	Änderung	A
5.411.773.118.444	Roundup REKORD 10 KG	007525-60	Monsanto Europe S.A., Belgien	11	13	EUH208,EUH401	Änderung	A
4.014.348.563.987	Rovral WG 1x1kg	006270-00	BASF SE	22	13	H351,H319,H400,H410	Änderung	A
4.041.885.027.634	ROVRAL® WG, 1X1 KG, DE	006270-00	BASF SE	22	13	H319,H400,H410,H351	Änderung	A
4.014.348.525.060	RUBIN TT 1X1 LTR	005907-00	BASF SE	24	12	H400,H410,EUH401	Neuanlage	A
4.014.348.525.114	RUBIN TT 1X10 LTR	005907-00	BASF SE	24	42	H400,H410,EUH401	Gelöscht	A
4.014.348.678.919	RUBIN TT 1X10 LTR	005907-00	BASF SE	24	12	H400,H410,EUH401	Änderung	A
4.014.348.525.091	RUBIN TT 1X200 LTR	005907-00	BASF	24	42	H400,H410,EUH401	Gelöscht	A
4.014.348.525.107	RUBIN TT 1X50 LTR	005907-00	BASF SE	24	12	H400,H410,EUH401	Neuanlage	A
4.014.348.646.864	RUBIN® TT, 1X1000 L, DE	005907-00	BASF SE	24	12	H400,H410,EUH401	Änderung	A
4.014.348.646.871	RUBIN® TT, 1X200 L, DE	005907-00	BASF SE	24	12	H400,H410,EUH401	Änderung	A
4.014.348.646.857	RUBIN® TT, 1X50 L, DE	005907-00	BASF SE	24	12	H400,H410,EUH401	Änderung	A
4.012.879.030.213	Rubic 5L	007468-00	Cheminova Deutschland GmbH & Co. KG	12		H332,H360DF,H410,H411,H351,EUH208,EUH401	Änderung	G
4.000.680.057.239	RUNNER 1L INSEKTIZID	025044-00	BAYER CROPSCIENCE AG	12			Neuanlage	A
3.362.130.134.978	Runway 0,5 L	006872-00	Dow AgroSciences GmbH	11			Änderung	A
3.362.130.134.992	Runway 0,8 L	006872-00	Dow Agro Sciences	11		EUH401	Neuanlage	A
4.041.885.019.004	RUNWAY 1 L	006872-00	BASF SE	12		H318,H400,H410	Neuanlage	A
3.362.130.134.985	Runway 2 L	006872-00	Dow AgroSciences GmbH	11			Änderung	A
3.362.130.135.692	RUNWAY KOMBI PACK		Dow Agro Sciences	11	10		Neuanlage	A
4.260.462.470.339	Salvo 5	007084-00	UPL Deutschland GmbH	11		H302,H317,H318,H332,H335,H411	Neuanlage	A
5.414.572.030.733	Samson 4 SC 1L	034409-62	Ishihara Sangyo Kaisha Ltd. Japan	10		H410,EUH401	Neuanlage	A
5.414.572.030.740	Samson 4 SC 5L	034409-62	Ishihara Sangyo Kaisha Ltd., Japan	10		H410,EUH401	Neuanlage	A
4.250.100.207.182	SANVINO 5 KG	006501-00	Nissan Chemical Europe	12	13	H332,H319,H315,H317,H351,H410,EUH401	Änderung	A
4.012.879.030.329	Saracen 1 l	007767-00	Cheminova Deutschland GmbH & Co. KG	11		H410,EUH208,EUH401	Änderung	A
4.012.879.030.343	Saracen 250 ml	007767-00	Cheminova Deutschland GmbH & Co. KG			H410	Änderung	A
4.012.879.030.336	Saracen 5 L	007767-00	Cheminova Deutschland GmbH & Co. KG			H410,EUH208,EUH401	Änderung	A
4.014.348.502.436	SCALA 1X1 LTR	024225-00	BASF SE	22	12	H412,EUH401	Neuanlage	A
4.014.348.502.429	SCALA 1X5 LTR	024225-00	BASF SE	12	42	H411,EUH401	Gelöscht	A
4.014.348.686.440	SCALA 1X5 LTR	024225-00	BASF SE	12	12	H411,EUH401	Änderung	A
3.362.130.083.764	SCHAUMSTOPP 250 ML		Dow AgroSciences GmbH	29		EUH210	Änderung	A
4.014.108.600.549	Schneckenkorn Spiess-Urania G2 25kg	005323-68	frunol delicia GmbH	19		EUH210,EUH401	Änderung	A
4.014.108.600.204	Schneckenkorn Spiess-Urania G2 5 kg	005323-68	frunol delicia GmbH	19		EUH210,EUH401	Änderung	A
4.013.441.103.960	SCHNECKEN-LINSEN 25 KG	005323-00	frunol delicia GmbH	19	11		Neuanlage	A
4.013.441.103.090	SCHNECKEN-LINSEN 6 KG	005323-00	frunol delicia GmbH	19			Neuanlage	A
4.032.219.002.519	SCORE 1 L	024353-00	ISK Biosciences	12		H304,H319,H411,EUH401,EUH066	Änderung	A
4.032.219.001.659	SCORE 5 L	024353-00	SYNGENTA	12		H304,H319,H411,EUH401,EUH066	Änderung	A
4.032.219.006.500	SEGURIS 5 L	007203-00	SYNGENTA AGRO GMBH	12	6.1 C	H317,H319,H332,H351,H360DF,H410,EUH401,EUH208	Änderung	G
4.032.219.006.814	SEGURIS ALTO 20 L	000000-00	Syngenta Agro GmbH	12	6.1 C		Änderung	A
4.032.219.006.807	SEGURIS BRAVO 25 L	000000-00	Syngenta Agro GmbH	12	6.1 C		Änderung	A

Lager-/Abgabebeschränkungen und nutzbarer Lagerbereich¹⁾ gängiger Pflanzenschutzmittel aufgrund ihrer H-Sätze Angaben aus SINFOS²⁾ – Stand: 13. März 2018

EAN	Produkt	BVL	Hersteller	IVA-Produkt- klassifikation ³⁾ Lagerklasse gemäß SINFOS	H-Sätze gemäß SINFOS	H-Zusätze	Bewegungs- kennzeichen	Lagerbereich ¹⁾
4.032.219.006.579	SEGURIS OPTI 25 L	000000-00	SYNGENTA AGRO GMBH	12	6,1 C		Änderung	A
4.012.879.051.423	SELECT 240 EC 5L	004366-00	Cheminova Deutschland GmbH & (11	10	H319,H336,H304,H410	Neuanlage	A
4.000.680.078.289	SENCOR LIQUID 1L HERBIZID	007191-00	Bayer CropScience	11	12	H410,EUH401,EUH208	Neuanlage	A
4.000.680.078.258	SENCOR LIQUID 5L HERBIZID	007191-00	CHEMTURA	11	12	H410,EUH401,EUH208	Neuanlage	A
4.032.219.004.216	SENCOR WG 1 KG	052004-00	SYNGENTA AGRO GMBH	11	10	H302,H410,EUH401	Änderung	A
4.000.680.079.712	SERENADE ASO 5L FUNGIZID	007918-00	Bayer CropScience	12			Änderung	A
4.260.100.282.065	Shaktis 10 kg (DE)	026417-00	Nufarm Deutschland GmbH	12	11	H317,H361d,H410,EUH208,EUH401	Neuanlage	A
4.012.879.030.879	Shark 1 L	005268-00	Cheminova Deutschland GmbH & Co. KG			H317,H410,EUH401	Änderung	A
5.414.572.030.320	Shark 1L	005268-00	ISK BIOSCIENCES EUROPE NV	10		H317,H410	Änderung	A
4.012.879.030.886	Shark 5 L	005268-00	Cheminova Deutschland GmbH & Co. KG			H317,H410,EUH401	Änderung	A
5.414.572.030.214	Shark 5L	005268-00	ISK BIOSCIENCES EUROPE NV	10		H317,H410	Änderung	A
4.032.219.003.301	SHIRLAN 20 L	024092-00	SYNGENTA AGRO GMBH	12	10	H317,H361d,H410,EUH401,EUH066,EUH208	Neuanlage	A
5.036.110.001.229	SHIRLAN 5 L	034092-00	SYNGENTA AGRO GMBH	12	10	H317,H361d,H410,EUH401,EUH066,EUH208	Neuanlage	A
4.014.348.461.658	SIGNUM 1X1 KG	006483-00	BASF	22		H400,H411,EUH401	Gelöscht	A
4.041.885.032.195	SIGNUM 1X1 KG	025483-00	BASF SE	22	11	H400,H410,EUH401	Änderung	A
4.014.348.497.015	SIGNUM 1X5 KG	025483-00	BASF	12	44	H400,H410,EUH401	Gelöscht	A
4.014.348.972.512	SIGNUM 1X5 KG	025483-00	BASF SE	22	11	H400,H410,EUH401	Änderung	A
4.000.680.078.982	SILTRA XPRO 15L FUNGIZID	007413-00	Bayer CropScience	12	10	H361d,H302,H317,H319,H410,EUH401,H335	Neuanlage	A
4.000.680.078.968	SILTRA XPRO 5L FUNGIZID	007413-00	Bayer CropScience	12	10	H361d,H302,H317,H319,H410,EUH401,H335	Neuanlage	A
4.000.680.107.354	SILTRAXPROTALIUS 3x5+4x1L FUNGIZID		Bayer CropScience	12			Änderung	A
4.014.108.839.154	SILWET GOLD 1 L		Spieess-Urania Chemicals GmbH	19	10	H332,H411	Neuanlage	A
4.014.108.839.239	SILWET GOLD 5 L		Spieess-Urania Chemicals GmbH	19	10	H332,H411	Neuanlage	A
3.362.130.088.400	SIMPLEX 1 L	005702-00	Dow AgroSciences GmbH	11		H304,H315,H318,H336,H411,EUH401	Neuanlage	A
3.362.130.088.431	SIMPLEX 5 L	025702-00	Dow AgroSciences GmbH	11		H304,H315,H318,H336,H410,EUH401,EUH208	Änderung	A
4.000.680.076.940	SKYWAY XPRO 15L FUNGIZID	006998-00	Bayer CropScience	12	10	H302,H317,H361d,H410,EUH401,H335	Änderung	A
4.000.680.076.964	SKYWAY XPRO 5L FUNGIZID	006998-00	CHEMTURA	12	10	H302,H317,H361d,H410,EUH401,H335	Neuanlage	A
4.260.100.282.799	Soleil 10 l (DE)	007454-00	Nufarm Deutschland GmbH	12	10	H304,H318,H336,H361d,H410,EUH401	Neuanlage	A
4.250.100.208.882	SOMBRERO 200 L	006487-00	MAKHTESHIM-AGAN INDUSTRIE	14	10	EUH208,EUH401,H302,H410	Neuanlage	A
4.041.885.025.678	SPECTRUM 1X4 LTR	024803-00	BASF SE	21	10	H302,H317,H400,H410,H304,H411,H319,H315,H351	Änderung	A
4.014.348.931.373	SPECTRUM 1X5 LTR	024803-00	BASF SE	21	10	H302,H317,H400,H410,H304,H411,H319,H315,H351	Änderung	A
4.014.348.250.207	SPECTRUM 1X6 LTR-DE	024803-00	BASF SE	11		H302,H319,H315,H317,H400,H410,EUH401	Gelöscht	A
4.014.348.570.831	SPECTRUM GOLD 1X10 LTR	006380-00	BASF SE	21	10	H302,H317,H400,H410,EUH401	Änderung	A
4.014.348.285.025	SPECTRUM PROFI-PACK 1X1 ST.	024206-00	BASF	11			Änderung	A
4.014.108.837.259	Spieess-Urania Schaumstopp 0,5 kg		Spieess-Urania Chemicals GmbH	29		EUH401	Änderung	A
3.362.130.073.345	SpinTor 0,5 L	005314-00	Dow AgroSciences GmbH	13		H410,EUH401	Neuanlage	A
4.260.100.280.214	Spodnam.DC 5 l (DE)		Nufarm Deutschland GmbH	19	10	H317,H410,EUH401	Neuanlage	A
4.032.219.002.533	SPYRALE 1 L	004706-00	SYNGENTA AGRO GMBH	12		H302+H332,H304,H315,H319,H335,EUH401,EUH066,EUH208,H373,H410	Änderung	A
4.032.219.001.673	SPYRALE 5 L	004706-00	Syngenta Agro GmbH	12	10	H302+H332,H304,H315,H319,H335,H373,H410,EUH401,EUH066,EUH208	Neuanlage	A
4.260.100.280.757	Stabilan 720 10 l (DE)	024046-62	Nufarm Deutschland GmbH	15		H302,H312,EUH401,H290,H314	Neuanlage	A
4.260.100.283.277	Stabilan 720 5 l (DE)	024046-62	Nufarm Deutschland GmbH	15		H302,H312,EUH401,H290,H314	Neuanlage	A
4.260.100.281.815	Stabilan 720 7,5 l (DE)	024046-62	Nufarm Deutschland GmbH	15		H302,H312,EUH401,H290,H314	Neuanlage	A
4.260.100.282.980	Stabilan Comfort Pack (DE)		Nufarm Deutschland GmbH	11	8 B		Neuanlage	A
4.014.108.808.129	STALLFLIEGENMITTEL ALBA 500 G		SPIESS-URANIA CHEMICALS GM	13	12	H411,H317	Änderung	A
3.362.130.077.039	STARANE XL 20 L	025151-00	DOW AGROSCIENCES	11		H315,H319,H317,H335,H336,H410,EUH401	Änderung	A
3.362.130.069.973	STARANE XL 5 L	005151-00	Dow Agro Sciences	11	10	H315,H319,H317,H335,H336,H410,EUH401	Änderung	A
3.576.960.030.939	STEWART 2.5 KG	024629-00	DU PONT	13		H302,H371,H410	Änderung	A
3.576.960.030.939	STEWART 2.5 KG	024629-00	DuPont de Nemours	13	11	H302,H371,H410	Änderung	A
3.576.960.024.600	STEWART 250 G	024629-00	DU PONT	13	11	H302,H371,H410	Änderung	A
3.576.960.024.600	STEWART 250 G	024629-00	DuPont de Nemours	13	11	H371,H302,H410	Änderung	A
4.014.348.476.386	STOMP 1X10 LTR	033907-00	BASF SE	11		H410,EUH401	Neuanlage	A
4.014.348.635.219	STOMP AQUA 1X10 LTR	005958-00	BASF SE	29	10	H317,H410,EUH401	Neuanlage	A
4.014.348.967.396	STOMP AQUA 1x5 l	005958-00	BASF	12		H317,H410,H401	Änderung	A
4.014.348.557.245	Stomp Aqua 1x50 l	005958-00	BASF SE	11		H410,EUH401	Neuanlage	A
4.014.348.586.658	Stomp Aqua 5l	005958-00	BASF	21	42	H410,EUH401,H400	Gelöscht	A
4.014.348.975.070	STORANET® 1X1 ST,DE	007598-00	BASF	19	11	H400,H410,EUH401	Neuanlage	A
4.014.348.955.447	STORM® HAPPEN,1X1 KG,DE		BASF	19	11		Neuanlage	A
4.014.348.955.508	STORM® HAPPEN,1X10 KG,DE		BASF	19	11		Neuanlage	A
4.014.348.955.461	STORM® PASTE,1X1 KG,DE		BASF	19	11		Neuanlage	A
4.014.348.955.515	STORM® PELLETS,1X1 KG,DE		BASF	19	11		Neuanlage	A
4.014.348.955.539	STORM® PELLETS,1X10 KG,DE		BASF	19	11		Neuanlage	A
4.014.348.594.929	STORM® SECURE,1X10 KG,DE		BASF	19	11		Neuanlage	A
4.012.879.055.100	SUCCESSOR T 10 L	005496-00	DuPont de Nemours	11	12	H302,H315,H319,H410	Neuanlage	A
4.012.879.055.100	SUCCESSOR T 10L	005496-00	Cheminova Deutschland GmbH & (11		H302,H315,H319,H410	Änderung	A
4.000.680.077.480	SUCCESSOR T 15L HERBIZID	025496-00	Bayer CropScience	11	12	H302,H315,H319,H410	Änderung	A
4.250.100.207.991	Sulcogan 5 L	006952-00	ADAMA Makteshim ltd.	11	12	H361d,H373,H410,EUH208,EUH401	Neuanlage	A
5.414.572.031.457	SUMICIDIN ALPHA EC 1L	024068-00	ISK BIOSCIENCES EUROPE NV	3		H226,H302,H304,H317,H318,H332,H373,H410	Änderung	E
4.014.348.170.567	SUMICIDIN ALPHA EC 1X5 LTR.	024068-00	BASF	13	3	H373,H226,H318,H332,H302,H317,H304,H335,H400,H410,EUH401	Gelöscht	E
5.414.572.031.464	SUMICIDIN ALPHA EC 5L	024068-00	ISK BIOSCIENCES EUROPE NV	3		H226,H302,H304,H317,H318,H332,H373,H410	Änderung	E
4.014.108.410.209	SUMIMAX 1,2 KG	005312-00	Spieess-Urania Chemicals GmbH	11		H360D,H410,EUH401	Änderung	G
4.014.108.410.124	SUMIMAX 300 G	005312-00	Spieess-Urania Chemicals GmbH	11		H360D,H410,EUH401	Änderung	G
4.014.108.424.169	SUMIMAX-CIRAL PACK 0,4 KG	000000-00	Spieess-Urania Chemicals GmbH	11	6,1 A		Neuanlage	A
4.014.108.424.244	SUMIMAX-CIRAL PACK 2 KG	000000-00	Spieess-Urania Chemicals GmbH	11	6,1-D		Gelöscht	A
4.014.108.424.329	Sumimax-Vertix-Pack (2x300g+3x250g)		Spieess-Urania Chemicals GmbH	29			Gelöscht	A
4.014.108.840.464	Supporter 3 L		Spieess-Urania Chemicals GmbH	29		EUH401	Neuanlage	A
4.032.219.000.911	SWITCH 1 KG	034419-00	SYNGENTA AGRO GMBH	12	11	H317,H410,EUH401,EUH208	Änderung	A
4.032.219.003.363	SWITCH 5 KG	034419-00	SYNGENTA AGRO GMBH	12	11	H317,H410,EUH401,EUH208	Änderung	A
4.250.100.209.643	Sword 12x1L DE	007470-00	ADAMA Makteshim ltd.	11	10	H304,H302,H373,H410,EUH066,EUH208,EUH401	Änderung	A
4.250.100.209.650	Sword 4x5L DE	007470-00	ADAMA Deutschland GmbH	11	10	H304,H302,H373,H410,EUH066,EUH208,EUH401	Neuanlage	A
4.014.108.255.114	SYLLIT 5 L	005427-00	Spieess-Urania Chemicals GmbH	12	6,1 C	H410,H315,H318,H331,EUH208,EUH401	Neuanlage	G
4.032.219.006.760	SYMETRA 5 L	007557-00	SYNGENTA AGRO GMBH	12	6,1 C	H302,H331,H351,H361d,H410,EUH401,EUH208	Neuanlage	G
4.032.219.006.869	SYMETRA BLÜTEN PACK 5 L + 1 L	000000-00	SYNGENTA AGRO GMBH	12	6,1 C		Neuanlage	A
4.032.219.006.487	SYMPARA 5 L	025662-60	SYNGENTA AGRO GMBH	12	10	H315,H319,H361d,H410,EUH401,EUH208	Änderung	A
4.032.219.006.531	SYMPARA DUO 15 L	000000-00	SYNGENTA AGRO GMBH	12	10		Änderung	A
3.362.130.078.722	SYSTHANE 20 EW 1 L	024591-00	Dow AgroSciences GmbH	12	10	H319,H361d,H373,H411,EUH066,EUH401	Neuanlage	A
3.362.130.081.692	SYSTHANE 20 EW 5 L	024591-00	Dow AgroSciences GmbH	12	10	H319,H361d,H373,H411,EUH066,EUH401	Änderung	A
4.250.100.201.371	TAIFUN FORTE 20 L	024044-00	ADAMA Makteshim ltd.	11	12	EUH210,EUH401	Änderung	A
4.250.100.201.364	TAIFUN FORTE 5 L	024044-00	ADAMA Deutschland GmbH	11	12	H412,EUH401	Neuanlage	A

Lager-/Abgabebeschränkungen und nutzbarer Lagerbereich¹⁾ gängiger Pflanzenschutzmittel aufgrund ihrer H-Sätze

Angaben aus SINFOS²⁾ – Stand: 13. März 2018

EAN	Produkt	BVL	Hersteller	IVA-Produkt- klassifikation ³⁾ Lagerklasse gemäß SINFOS	H-Sätze gemäß SINFOS	H-Zusätze	Bewegungs- kennzeichen	Lagerbereich ¹⁾
3.576.960.037.433	TALENDO 1 L	025678-60	DuPont de Nemours	12	10	H315,H318,H351,H410	Neuanlage	A
3.576.960.059.077	TALENDO EXTRA 1 L	007414-00	DuPont de Nemours	12	10	H319,H335,H351,H410	Neuanlage	A
3.576.960.034.791	Talius 1 l	005678-00	DuPont de Nemours	12	10	H315,H318,H351,H410	Neuanlage	A
4.000.680.702.900	TALIUS 1L FUNGIZID	025678-00	Bayer CropScience	12	10	H315,H318,H351,H410,EUH401	Änderung	A
3.576.960.058.018	Talius Top Pack	000000-00	DuPont de Nemours	12	6,1 D		Neuanlage	A
4.000.680.079.422	TALKUM GLOSS 25KG ZUSATZSTOFF		BAYER AG	19			Änderung	A
3.576.960.026.161	TANOS 3,5 KG FUNGIZID	024647-00	DuPont de Nemours	12	11	H302,H317,H373,H410,H361d	Änderung	A
4.260.100.282.126	Targa Super 10 l (DE)	024060-00	Nufarm Deutschland GmbH	11	10	H332,H318,H317,H304,H411	Änderung	A
4.014.108.473.259	TASK (KOMP. A + B) 6X+127,66 G	024457-00	Spiess-Urania Chemicals GmbH	11	13		Neuanlage	A
4.014.108.473.334	TASK-KOMPONENTE A 4 x 307 G	024457-00	Spiess-Urania Chemicals GmbH	11		H318,H410,EUH208,EUH401	Änderung	A
4.014.108.473.419	TASK-KOMPONENTE A 4 x 600 G	024457-00	Spiess-Urania Chemicals GmbH	11		H318,H410,EUH208,EUH401	Neuanlage	A
4.014.108.473.839	TASK-KOMPONENTE A 6 X 127,66 G	024457-00	Spiess-Urania Chemicals GmbH	11		H318,H410,EUH208,EUH401	Neuanlage	A
4.014.108.473.433	TASK-KOMPONENTE B 1 L	024457-00	Spiess-Urania Chemicals GmbH	11		H318,H302,EUH401	Änderung	A
4.014.108.473.488	TASK-KOMPONENTE B 2 x 1 L	024457-00	Spiess-Urania Chemicals GmbH	11		H318,H302,EUH401	Änderung	A
4.032.219.003.462	TASPA 1 L	024111-00	SYNGENTA AGRO GMBH	12	3	H226,H304,H315,H317,H318,H336,H410,EUH401,EUH208	Änderung	E
4.032.219.003.394	TASPA 20 L	024111-00	SYNGENTA AGRO GMBH	12	3	H226,H304,H315,H317,H318,H336,H410,EUH401,EUH208	Neuanlage	E
4.032.219.003.097	TASPA 5 L	024111-00	SYNGENTA AGRO GMBH	12	3	H226,H304,H315,H317,H318,H336,H410,EUH401,EUH208	Neuanlage	E
4.000.680.078.784	TELDOR 1KG FUNGIZID	007362-00	Bayer CropScience	12	11	H411,EUH401	Neuanlage	A
4.000.680.079.989	TELDOR 1KG FUNGIZID	007362-00	Bayer CropScience	12	11	H411,EUH401	Neuanlage	A
4.000.680.079.521	TELDOR 6KG FUNGIZID	007362-00	BAYER CROPSCIENCE AG	12	11	H411,EUH401	Änderung	A
5.411.773.020.853	TENDER GB ULTRA 20L HERBIZID	033981-00	Bayer CropScience	11		EUH401	Änderung	A
5.414.572.030.627	TEPPEKI 2KG	025691-00	Ishihara Sangyo Kaisha Ltd., Japan	13			Neuanlage	A
5.414.572.030.399	TEPPEKI 500g	025691-00	Ishihara Sangyo Kaisha Ltd., Japan	13			Neuanlage	A
4.012.879.034.433	Terminus 5 Liter	006897-00	Cheminova Deutschland GmbH & (12		H317,H361d,H410,EUH208,EUH401	Änderung	A
4.032.219.002.199	THIOVIT JET 25 KG	040498-00	SYNGENTA AGRO GMBH	12	11	EUH401	Neuanlage	A
4.000.680.076.650	TILMOR 15L FUNGIZID	006855-00	Bayer CropScience	12	10	H332,H315,H319,H317,H361d,H410,EUH401,H335	Neuanlage	A
4.000.680.076.636	TILMOR 5L FUNGIZID	006855-00	Bayer CropScience	12	10	H332,H315,H319,H317,H361d,H410,EUH401,H335	Neuanlage	A
4.032.219.003.110	TILT 250 EC 1 L	033315-00	Syngenta Agro GmbH	12	3	H226,H304,H315,H317,H318,H336,H410,EUH401	Neuanlage	E
4.032.219.003.387	TILT 250 EC 20 L	033315-00	SYNGENTA AGRO GMBH	12	3	H226,H304,H315,H317,H318,H336,H410,EUH401	Änderung	E
4.032.219.003.134	TILT 250 EC 5 L	033315-00	Syngenta Agro GmbH	12	3	H226,H304,H315,H317,H318,H336,H410,EUH401	Neuanlage	E
4.012.879.093.140	Toil 10L		Cheminova Deutschland GmbH & (19			Neuanlage	A
4.250.100.205.706	TOLURON 700 SC 5 L	024091-00	ADAMA Makteshim Ltd.	11	13	H351,H361d,H410,EUH208,EUH401	Änderung	A
4.250.100.200.435	TOMIGAN 180 5 L	043721-60	ADAMA Deutschland GmbH	11	10		Neuanlage	A
4.250.100.209.049	Tomigan 200 10L	007138-00	ADAMA Deutschland GmbH	11	10	H304,H318,H336,H411,EUH066,EUH401	Neuanlage	A
4.250.100.209.025	Tomigan 200 1L	007138-00	ADAMA Deutschland GmbH	11	10	H304,H318,H336,EUH066,H411,EUH401	Neuanlage	A
4.250.100.209.520	Tomigan XL 5L	007819-00	MAKHTESHIM-AGAN INDUSTRIE	11		H315,H317,H319,H336,H410,EUH208,EUH401	Änderung	A
4.032.219.002.557	TOPAS 1 L	033590-00	Syngenta Agro GmbH	12	10	H319,H361d,H411,EUH401	Neuanlage	A
4.032.219.003.950	TOPAS 5 L	033590-00	Syngenta Agro GmbH	12	10	H319,H361d,H411,EUH401	Neuanlage	A
4.014.108.823.214	TOPPER 1 x 10 g	006172-00	Spiess-Urania Chemicals GmbH	15	13	EUH208,EUH401,EUH210	Neuanlage	A
4.032.219.005.183	TOPREX 1 L	006302-00	Syngenta Agro GmbH	12	10	H335,H361d,H410,EUH401	Neuanlage	A
4.032.219.005.220	TOPREX 20 L	006302-00	SYNGENTA AGRO GMBH	12	10	H335,H361d,H410,EUH401	Neuanlage	A
4.032.219.005.206	TOPREX 5 L	006302-00	SYNGENTA AGRO GMBH	12	10	H335,H361d,H410,EUH401	Änderung	A
4.032.219.006.968	TOPREX KARATE ZEON PACK 5 L + 1	000000-00	SYNGENTA AGRO GMBH	12	10		Änderung	A
4.012.879.030.619	Torero 5 L	008235-00	Cheminova Deutschland GmbH & Co. KG			H410,EUH208,EUH401	Änderung	A
4.032.219.003.318	TOUCHDOWN QUATTRO 20 L	005079-00	SYNGENTA AGRO GMBH	11	10	H411,EUH401	Änderung	A
4.032.219.002.403	TOUCHDOWN QUATTRO 640 L	005079-00	SYNGENTA AGRO GMBH	11	10	H411,EUH401	Änderung	A
4.032.219.002.670	TRAF0 WG 1 KG	034178-00	Syngenta Agro GmbH	13	6,1 C	H301,H332,H317,H319,H410,EUH401	Neuanlage	G
4.032.219.004.179	TRAF0 WG 3 KG	034178-00	Syngenta Agro GmbH	13	6,1 C	H301,H332,H317,H319,H410,EUH401	Neuanlage	G
4.000.680.069.294	TRAMAT 500 5L HERBIZID	043078-00	Bayer CropScience	11	12	H411,EUH208,EUH401	Neuanlage	A
4.032.219.005.770	TRAXOS 50 1 L	006557-00	Syngenta Agro GmbH	11	6,1 C	H304,H317,H335,H360DF,H410,EUH401,EUH066,EUH208	Neuanlage	G
4.032.219.005.817	TRAXOS 50 20 L	006557-00	SYNGENTA AGRO GMBH	11	6,1 C	H304,H317,H335,H360DF,H410,EUH401,EUH066,EUH208	Neuanlage	G
4.032.219.007.231	TRAXOS 50 5 L	026557-00	SYNGENTA AGRO GMBH	11		H317,H410,EUH401,EUH066,EUH208	Neuanlage	A
4.032.219.005.794	TRAXOS 50 5 L	006557-00	Syngenta Agro GmbH	11	6,1 C	H304,H317,H335,H360DF,H410,EUH401,EUH066,EUH208	Neuanlage	G
4.014.348.540.643	TREBON 1X5 LTR	004634-00	Spiess Urania	29	10	H304,H315,H318,H336,H362,EUH401	Änderung	A
4.014.108.104.139	TREBON 30 EC 1 L	004634-00	Spiess-Urania Chemicals GmbH	13		H304,H410,H318,H336,H315,H362,EUH401	Änderung	A
4.014.108.104.214	TREBON EC 5 L	004634-00	Spiess-Urania Chemicals GmbH	13		H304,H410,H318,H336,H315,H362,EUH401	Änderung	A
4.014.348.540.704	TREBON,10X1 L	004634-00	BASF SE	23	12	H410,H336,H315,H318,EUH401	Neuanlage	A
4.260.462.470.360	Tridex DG	004350-00	UPL Deutschland GmbH	11		H317,H361d,H400	Neuanlage	A
4.250.100.206.475	TRIMMER SX	005890-60	ADAMA Deutschland GmbH	11	11	H317,H410,EUH401	Neuanlage	A
4.250.100.207.526	TRIMMER SX 750 G	005890-60	ADAMA Deutschland GmbH	11	11	H317,H410,EUH401	Neuanlage	A
4.250.100.207.267	TRINITY 10 L	006797-00	ADAMA Deutschland GmbH	11	12	H351,H361d,H410,EUH208,EUH401	Neuanlage	A
4.260.100.282.812	Troller 0,25 l (DE)	024622-61	Dow Agro Sciences	11		H410,EUH401,EUH208	Neuanlage	A
4.260.100.282.775	Troller 1 l (DE)	024622-61	Dow Agro Sciences	11		H410,EUH401,EUH208	Neuanlage	A
4.260.100.282.058	Troller 5 l (DE)	024622-61	Dow Agro Sciences	11		H410,EUH401,EUH208	Neuanlage	A
4.014.108.133.269	Turex 1 kg	007638-00	Spiess-Urania Chemicals GmbH	29		H317	Änderung	A
4.260.100.280.849	U 46 D Fluid 1 l (DE)	024066-00	Nufarm Deutschland GmbH	11	12	H302,H318,EUH401,EUH208	Neuanlage	A
4.260.100.280.863	U 46 D Fluid 10 l (DE)	024066-00	Nufarm Deutschland GmbH	11	12	H302,H318,EUH401,EUH208	Neuanlage	A
4.260.100.280.900	U 46 M-Fluid 1 l (DE)	050939-00	Nufarm Deutschland GmbH	11	12	H302,H318	Neuanlage	A
4.260.100.280.924	U 46 M-Fluid 10 l (DE)	050939-00	Nufarm Deutschland GmbH	11	12	H302,H318	Neuanlage	A
4.032.219.004.926	UNIVERSALIS 20 L	005491-00	SYNGENTA AGRO GMBH	12	10	H302+H332,H351,H410,EUH401,EUH208	Neuanlage	A
4.032.219.004.278	UNIVERSALIS 5 L	005491-00	Syngenta Agro GmbH	12	10	H302+H332,H351,H410,EUH401,EUH208	Neuanlage	A
4.260.462.470.384	UP CTU	043753-62	UPL Deutschland GmbH	11		H351,H361d,H410	Neuanlage	A
4.014.108.219.314	VALBON 16 KG	025307-00	Spiess-Urania Chemicals GmbH	12	11	H317,H351,H361d,H400,EUH401	Änderung	A
4.014.108.250.089	Valbon Speed Pack (1x16kg + 2x1l)		Spiess-Urania Chemicals GmbH	19			Änderung	A
5.414.572.031.105	Valis M 10 Kg	006814-00	Belchim Crop Protection	11	13	H317,H361d,H410	Änderung	A
4.000.680.106.920	VALOR 5L FUNGIZID	034028-65	BAYER CROPSCIENCE AG	12		H302+H332,H318,H361d,H410,EUH401,H335	Neuanlage	A
4.000.680.079.002	VARIANO XPRO 15L FUNGIZID	007566-00	Bayer CropScience	12	10	H317,H319,H332,H335,H361d,H410,EUH401	Neuanlage	A
4.000.680.079.026	VARIANO XPRO 5L FUNGIZID	007566-00	Bayer CropScience	12	10	H317,H319,H332,H335,H361d,H410,EUH401	Neuanlage	A
4.014.108.216.184	VEGAS 1 L	025609-00	Spiess-Urania Chemicals GmbH	12		H411,EUH401,EUH208	Neuanlage	A
4.014.348.680.615	VEGAS 1X5 LTR	025609-00	Spiess Urania	22	6,1 C	H411,EUH401	Änderung	A
4.014.108.216.269	VEGAS 5 L	025609-00	Spiess-Urania Chemicals GmbH	12		H411,EUH401,EUH208	Änderung	A
4.014.108.252.069	Vegas Proline Pack 4x (1 L + 3 L)		Spiess-Urania Chemicals GmbH	19			Änderung	A
4.041.885.025.463	VEGAS,1X0,8 L,DE	025609-00	Spiess Urania	22	6,1 C	H411,EUH401	Änderung	A
4.014.108.282.097	Vegas-Pronto Plus Pack 3x(1L + 5L)		Spiess-Urania Chemicals GmbH	19			Änderung	A
4.041.885.063.731	VELIFER 1X5 LTR		BASF	29	10	EUH401	Änderung	A
3.362.130.093.053	VENTO Power 20 L	006204-00	DOW AGROSCIENCES	12		H319,H317,H361d,H410,EUH401	Änderung	A
3.362.130.093.077	VENTO Power 5 L	006204-00	Dow AgroSciences GmbH	12	12	H319,H317,H361d,H412,EUH401	Änderung	A

Lager-/Abgabebeschränkungen und nutzbarer Lagerbereich¹⁾ gängiger Pflanzenschutzmittel aufgrund ihrer H-Sätze

Angaben aus SINFOS²⁾ – Stand: 13. März 2018

EAN	Produkt	BVL	Hersteller	IVA-Produkt- klassifikation ³⁾ Lagerklasse gemäß SINFOS	H-Sätze gemäß SINFOS	H-Zusätze	Bewegungs- kennzeichen	Lagerbereich ¹⁾
4.250.100.208.486	VeriPhos 10 L	007207-00	MAKTHESHIM-AGAN INDUSTRIE	12	12	EUH401	Änderung	A
4.032.219.006.876	VERTIMEC PRO 1 L	007030-00	SYNGENTA AGRO GMBH	13	10	H302,H317,H332,H373,H410,EUH401,EUH208	Neuanlage	A
4.014.108.302.139	Vertix 0,25 kg	004781-00	DuPont de Nemours	29		H317,H410,EUH401	Änderung	A
4.014.108.302.474	Vertix 1 kg	004781-00	DuPont de Nemours	29		H317,H410,EUH401	Änderung	A
4.014.108.233.174	VINCARE 10 KG	005669-00	Spiess-Urania Chemicals GmbH	12		H317,H319,H351,H400,EUH401	Änderung	A
4.014.108.233.259	VINCARE 2,5 KG	005669-00	Spiess-Urania Chemicals GmbH	12		H317,H319,H351,H400,EUH401	Änderung	A
4.250.100.207.502	VINOSTAR 5 kg	006947-00	ADAMA Deutschland GmbH	12	13	H319,H351,EUH208,H410,EUH401	Neuanlage	A
3.362.130.153.078	Viper Compact 15 L	007510-00	Dow AgroSciences GmbH	11		H410,EUH208,EUH401	Änderung	A
3.362.130.147.787	Viper Compact 5 L	007510-00	Dow AgroSciences GmbH	11		H410,EUH208,EUH401	Änderung	A
4.014.348.481.021	VIVANDO 1X1 L	025628-00	BASF	22	42	H411,EUH401,EUH208	Gelöscht	A
4.014.348.690.768	VIVANDO 1X1 LTR	025628-00	BASF SE	22	12	H411,EUH401	Änderung	A
4.014.348.544.139	VIVANDO 1X5 L	025628-00	BASF SE	12	12	H411,EUH401	Neuanlage	A
4.014.348.690.782	VIVANDO 1X5 LTR	025628-00	BASF SE	22	12	H411,EUH401	Änderung	A
4.260.462.470.407	Vivendi 1	006988-00	UPL Deutschland GmbH	11			Neuanlage	A
4.260.462.470.438	Vivendi 100 5	006988-00	UPL Deutschland GmbH	11			Neuanlage	A
4.041.885.020.260	VIZURA 1X10 L		BASF SE	29	8 B	H290,H373,H361f,d,H314,H412	Änderung	A
4.041.885.021.120	VIZURA 1X1000 L		BASF	29	8 B	H290,H373,H361f,d,H314,H412	Änderung	A
4.041.885.021.144	VIZURA 1X50L		BASF	29	8 B	H290,H373,H361f,d,H314,H412	Änderung	A
4.260.462.470.469	Vondac DG	024245-00	UPL Deutschland GmbH	11		H317,H319,H361d,H410	Neuanlage	A
4.014.108.420.444	VOROX F 1,2 KG	024895-60	Spiess-Urania Chemicals GmbH	11		H360D,H410,EUH401	Änderung	G
4.014.108.420.369	VOROX F 120 G	024895-60	Spiess-Urania Chemicals GmbH	11		H360D,H410,EUH401	Änderung	G
4.014.108.438.289	Vorox-Streugranulat 20 kg	044019-64	Spiess-Urania Chemicals GmbH	19		H411,EUH401	Neuanlage	A
4.014.108.438.104	Vorox-Streugranulat 5kg	044019-64	Spiess-Urania Chemicals GmbH	29		H411,EUH401	Neuanlage	A
4.260.100.282.621	Wetcit 1 l (DE)	006217-00	Nufarm Deutschland GmbH	19	12	H317,H319,H332	Neuanlage	A
4.260.100.281.969	Wetcit 5 l (DE)	006217-00	Nufarm Deutschland GmbH	19	12	H317,H319,H332	Neuanlage	A
4.032.219.002.939	ZARDEX G 1000 L	024266-00	SYNGENTA AGRO GMBH	14	10	H318,H412,EUH401,EUH208	Neuanlage	A
4.032.219.002.922	ZARDEX G 200 L	004266-00	SYNGENTA AGRO GMBH	14	10	H318,H412,EUH401,EUH208	Neuanlage	A
4.032.219.003.417	ZARDEX G 50 L	024266-00	SYNGENTA AGRO GMBH	14	10	H318,H412,EUH401,EUH208	Neuanlage	A
4.260.100.281.617	Zeagran ultimate 15 l (DE)	006176-00	NUFARM DEUTSCHLAND	12	10	EUH401,EUH066,EUH208,H302,H317,H332,H361d,H373,H400,H410	Änderung	A
4.260.100.281.600	Zeagran ultimate 5 l (DE)	006176-00	Nufarm Deutschland GmbH	12		EUH401,EUH066,EUH208,H302,H317,H332,H361d,H373,H400,H410	Änderung	A
4.014.348.637.442	ZEAGRAN® ULTIMATE,2X10 L	033907-00	DuPont	11	12	H410,H302,H317,H361d	Änderung	A
4.014.108.974.114	ZINKURAN 5 KG		Spiess-Urania Chemicals GmbH	16		H318,H410	Änderung	A
4.014.108.902.179	ZINKURAN FLÜSSIG 5 L		Spiess-Urania Chemicals GmbH	16		H410	Änderung	A
4.032.219.003.509	ZINTAN GOLD PACK 2 X 10 L + 5 L	000000-00	SYNGENTA AGRO GMBH	11	10		Neuanlage	A
4.032.219.004.872	ZINTAN PLATIN PACK 18,4 L	000000-00	SYNGENTA AGRO GMBH	11	10		Neuanlage	A
4.032.219.006.791	ZINTAN PLATIN PLUS PACK 20,594 kg	000000-00	SYNGENTA AGRO GMBH	11	10		Neuanlage	A
4.032.219.001.819	ZOOM 3 KG	004654-00	SYNGENTA	11	11	H319,H410,EUH401	Änderung	A
4.032.219.001.796	ZOOM 500 G	004654-00	SYNGENTA	11	11	H319,H410,EUH401	Änderung	A
4.032.219.004.438	ZOORO PACK 2 x 500 G + 250 G	000000-00	SYNGENTA AGRO GMBH	11	11		Neuanlage	A
4.032.219.003.790	ZOORO PACK 3 KG + 750 G	000000-00	SYNGENTA AGRO GMBH	11	11		Neuanlage	A
4.014.348.556.897							Neuanlage	A

1) Nutzbarer Lagerbereich gemäß Zusammenlagerungskonzept ermittelt anhand der H-Sätze gemäß Herstellerangaben.

2) Die Angaben zur ChemVerbotsV, zur 4. BImSchV sowie zum nutzbaren Lagerbereich sind vom DRV errechnet auf Grundlage der vorliegenden H-Sätze.

3) 11/21 Herbizide, 12/22 Fungizide, 13/23 Insektizide, 14/24 Beizmittel, 15/25 Wachstumsregulatoren, 16/26 Spezialdünger, 19/29 Sonstige (jeweils Großpackungen/Kleinpackungen).

Die Auswertung beinhaltet insgesamt

89 PSM mit zusätzlichen Anforderungen gemäß ChemVerbotsV (wie "giftig")

89 PSM mit Grundanforderungen gemäß ChemVerbotsV

6 PSM mit Mengenschwelle 2 t gemäß 4. BImSchV

23 PSM mit Mengenschwelle 10 t gemäß 4. BImSchV

Berlin, 21. März 2018

Dr. Michael Reininger

Die vorliegende Arbeitshilfe ist Teil des [DRV-Leitfadens für Bau und Betrieb von Gefahrstofflagern und für die Abgabe an Dritte](#), der sämtliche Aspekte zum Umgang mit Gefahrstoffen detailliert erläutert.

Die Lagerbereiche nehmen Bezug auf die [Arbeitshilfe Zusammenlagerung von Gefahrstoffen](#).