

Umgang / Lagerung												
Handelsname	Verwendungszweck	Formulierungstyp	Kennzeichnung gem. CLP-VO 1272/2008 (EG)					Lagerklasse (LGK)	Flammpunkt	Nicht geeignete Löschmittel	Lagertemp.	
			Wirkstoffe	Kennzeichnungspfl. Stoffe	Piktogramme	Signalwort	H- und P-Sätze				nicht unter °C	nicht über °C
Adengo®	Herbizid	SC	225,0 g/l Isoxaflutole 86,77 g/l Thiencarbazone 150 g/l Cyprosulfamide (Safener)	-	GHS08 GHS09	Achtung	H361d, H410 EUH208, EUH401 P280, P308 + P311, P391, P501	12	>99	Wasservollstrahl	0	30
Aliette® WG	Fungizid	WG	800 g/kg Fosetyl-AI	-	GHS07	Achtung	H319 EUH401 P101, P102, P280, P305 + P351 + P338, P337 + P313, P501	13	-	Wasservollstrahl	0	40
Artist®	Herbizid	WG	240 g/kg Flufenacet 175 g/kg Metribuzin	-	GHS07 GHS08 GHS09	Achtung	H302, H317, H319, H373, H410 EUH401 P260, P280, P308 + P311, P391, P501	11	-	Wasservollstrahl	0	40
Ascra® Xpro	Fungizid	EC	130 g/l Prothioconazol 65 g/l Bixafen 65 g/l Fluopyram	N, N-Dimethyldecanamid	GHS05 GHS07 GHS09	Gefahr	H302, H317, H318, H335, H410 EUH401 P280, P305 + P351 + P338, P310, P391, P410, P501	10	148	Wasservollstrahl	0	40
Aspect®	Herbizid	SC	333 g/l Terbutylazin 200 g/l Flufenacet	-	GHS07 GHS08 GHS09	Achtung	H302, H373, H410 EUH208, EUH401 P260, P280, P308 + P311, P391, P501	12	>102	-	0	40
Atlantis® Flex	Herbizid	WG	45 g/kg Mesosulfuron-methyl 67,5 g/kg Propoxycarbazone 90 g/kg Mefenpyr-diethyl (Safener)	-	GHS07 GHS09	Achtung	H319, H410 EUH401 P280, P305 + P351 + P338, P337 + P313, P391, P501	13		Wasservollstrahl	0	40
Atlantis® Flex (Atlantis® Flex + Biopower®)	Herbizid Zusatzstoff	SL WG	siehe Einzelprodukte	siehe Einzelprodukte	s. Einzelprodukte	s. Einzelprodukte	s. Einzelprodukte	12	>100	Wasservollstrahl	0	40
Attribut®	Herbizid	SG	700 g/kg Propoxycarbazone	-	GHS09	Achtung	H410 EUH401 P391, P501	11	-	Wasservollstrahl	0	40
Bandur®	Herbizid	SC	600 g/l Aclonifen	-	GHS08 GHS09	Achtung	H351, H410 EUH208, EUH401 P280, P308 + P313, P391, P501	12	-	Wasservollstrahl	0	40
Betanal® Tandem®	Herbizid	SC	190 g/l Ethofumesat 200 g/l Phenmedipham	-	GHS07 GHS09	Achtung	H319, H410 EUH208, EUH401 P280, P391, P501	12		-	0	40
Betanal® Tandem® Pack (Betanal® Tandem® + Mero®)	Herbizid Zusatzstoff	EC SC	siehe Einzelprodukte	siehe Einzelprodukte	s. Einzelprodukte	s. Einzelprodukte	s. Einzelprodukte	10	>100	Wasservollstrahl	0	40
Biopower®	Herbizid Zusatzstoff	SL	27 % Fettalkoholethersulfat, Natriumsalz	-	GHS07	Achtung	H315, H319, H412 EUH208, EUH401 P280, P308 + P311, P391, P501	12	>100	Wasservollstrahl	0	40
Cadou® SC	Herbizid	SC	508,8 g/l Flufenacet	-	GHS07 GHS08 GHS09	Achtung	H302, H373, H410 EUH208, EUH401 P260, P280, P308 + P311, P391, P501	12	>100	Wasservollstrahl	0	40
CCC 720®	Wachstumsregler	SL	720 g/l Chlormequatchlorid	-	GHS05 GHS07 GHS09	Achtung	H290, H302, H312, H411 EUH401 P101, P102, P264, P270, P280, P308 + P311, P390, P501	10	-	Wasservollstrahl	0	40
Cerone® 660	Wachstumsregler	SL	660 g/l Ethephon	-	GHS05 GHS07 GHS09	Gefahr	H290, H312, H314, H411 EUH401 P234, P280, P303 + P361 + P353, P305 + P351 + P338, P310, P391, P501	8B	>100	Wasservollstrahl	5	40
Decis® forte	Insektizid	EC	100 g/l Deltamethrin	Kohlenwasserstoffe, C9, Aromaten, Cyclohexanon	GHS02 GHS05 GHS07 GHS08 GHS09	Gefahr	H226, H302, H304, H318, H332, H335, H336, H410 EUH401, EUH066 P210, P280, P301 + P310, P305 + P351 + P338, P308 + P311, P331, P391, P501	3	40	Wasservollstrahl	0	40

## Umgang / Lagerung

Handelsname	Verwendungszweck	Formu- lierungs- typ	Kennzeichnung gem. CLP-VO 1272/2008 (EG)					Lager- klasse (LGK)	Flamm- punkt	Nicht geeignete Löschmittel	Lagertemp.	
			Wirkstoffe	Kennzeichnungspfl. Stoffe	Pikto- gramme	Signalwort	H- und P-Sätze				nicht unter °C	nicht über °C
DURANO®TF	Herbizid	SL	360 g/l Glyphosat			-	EUH401 P391, P501	12		-	-5	35
EfA®	Beizmittel	FS	37,5 g/l Fluoxastrobin 25,0 g/l Prothioconazol 10,0 g/l Triazoxid 3,75 g/l Tebuconazol	-	GHS09	Achtung	H410 EUH208, EUH401 P280, P308 + P311, P391, P410, P501	12	>100	Wasservollstrahl	0	40
Fabulis® OD	Wachstumsregler	OD	42,4 g/l Prohexadion	-	GHS07	Achtung	H319 EUH401 P101, P102, P280, P305 + P351 + P338, P337 + P313, P501	10		-	0	40
Fandango®	Fungizid	EC	100 g/l Prothioconazol 100 g/l Fluoxastrobin	-	GHS05 GHS07 GHS09	Gefahr	H318, H332, H410 EUH401 P280, P305 + P351 + P338, P310, P391, P410, P501	10	144,5	-	0	40
Flint®	Fungizid	WG	500 g/kg Trifloxystrobin	-	GHS07 GHS09	Achtung	H317, H362, H410 EUH401 P260, P263, P280, P308 + P311, P391, P501	11	-	Wasservollstrahl	0	40
FLiPPER®	Insektizid Akarizid	EW	479,8 g/l Fettsäuren (C7 - C20) als Kalium Salz		GHS07	Achtung	H315, H319, H335, H412 EUH401 P101, P102, P261, P271, P280, P305 + P351 + P338, P308 + P313, P403 + P233, P405, P501	12		-		
Folicur®	Fungizid	EW	250 g/l Tebuconazol	N,N-Dimethyldecanamid	GHS05 GHS07 GHS08 GHS09	Gefahr	H302 + H332, H318, H335, H361d, H410 EUH401 P280, P305 + P351 + P338, P310, P391, P501	10	>100	Wasservollstrahl	0	40
GramFix™	Herbizid	EC	46,3 g/l Quizalofop-P	Lösungsmittelnaphtha (Erdöl), schwere aromatische, <1 % Naphthalin	GHS05 GHS07 GHS08 GHS09	Gefahr	H304, H315, H317, H318, H332, H336, H410 EUH401 P101, P102, P261, P280, P301 + P331, P302 + P352, P305 + P351 + P338, P308 + P311, P362 + P364, P403 + P233, P405, P501	10	76	Wasservollstrahl	0	40
Hoestar® Super	Herbizid	WG	125 g/kg Amidosulfuron 12,5 g/kg Iodosulfuron-methyl- natrium 125 g/kg Mefenpyr-diethyl (Safener)	-	GHS07 GHS09	Achtung	H319, H410 EUH401 P280, P337 + P313, P391, P501	11	-	Wasservollstrahl	0	30
Husar® OD	Herbizid	OD	100 g/l Iodosulfuron-methyl-natrium 300 g/l Mefenpyr-diethyl (Safener)	Kohlenwasserstoffe, C10-C13, Aromaten, <1% Naphthalin; Kohlenwasserstoffe, C9, Aromaten	GHS07 GHS09	Achtung	H319, H410 EUH066, EUH401 P280, P337 + P313, P501	10	81	Wasservollstrahl	0	30
Husar® Plus	Herbizid	OD	50 g/l Iodosulfuron-methyl-natrium 7,5 g/l Mesosulfuron-methyl 250 g/l Mefenpyr-diethyl (Safener)	-	GHS05 GHS09	Gefahr	H315, H318, H410 EUH208, EUH401 P280, P305 + P351 + P338, P310, P391, P501	10	90	Wasservollstrahl	0	30
Husar® Plus (Husar® Plus + Mero®)	Herbizid Zusatzstoff	EC OD	siehe Einzelprodukte	siehe Einzelprodukte	s. Einzelprodukte	s. Einzelprodukte	s. Einzelprodukte	10	90	Wasservollstrahl	0	30
Incelo®	Herbizid	WG	45 g/kg Mesosulfuron 15 g/kg Thiencarbazon 95,5 g/kg Mefenpyr		GHS07 GHS09	Achtung	H319, H410 EUH401 P280, P305 + P351 + P338, P337 + P313, P391, P501	11		Wasservollstrahl	0	35
Incelo® Komplett (Incelo® + Biopower® und Husar® OD)	Herbizid Zusatzstoff	OD SL WG	siehe Einzelprodukte	siehe Einzelprodukte	s. Einzelprodukte	s. Einzelprodukte	s. Einzelprodukte	10	81	Wasservollstrahl	0	30
Infinito®	Fungizid	SC	62,5 g/l Fluopicolide 625,0 g/l Propamocarb-HCl	-	GHS07 GHS09	Achtung	H317, H410 EUH401 P280, P333 + P313, P391, P501	12	-	-	0	40
Input® Classic	Fungizid	EC	160 g/l Prothioconazol 300 g/l Spiroxamine	N,N-Dimethyldecanamid	GHS07 GHS08 GHS09	Achtung	H302 + H332, H315, H319, H335, H361d, H373, H410 EUH208, EUH401 P260, P280, P308 + P311, P391, P410, P501	10	139	Wasservollstrahl	0	40
Input® Triple	Fungizid	EC	160 g/l Prothioconazol 200 g/l Spiroxamine 40 g/l Proquinazid	N,N-Dimethyldecanamid	GHS05 GHS07 GHS08 GHS09	Gefahr	H317, H318, H332, H335, H351, H361d, H373, H410 EUH401, Gewerbliche Anwender P261, P280, P305 + P351 + P338, P308 + P311, P410, P501	10	147,5	Wasservollstrahl	0	40

Umgang / Lagerung												
Handelsname	Verwendungszweck	Formu- lierungs- typ	Kennzeichnung gem. CLP-VO 1272/2008 (EG)					Lager- klasse (LGK)	Flamm- punkt	Nicht geeignete Löschmittel	Lagertemp.	
			Wirkstoffe	Kennzeichnungspfl. Stoffe	Pikto- gramme	Signalwort	H- und P-Sätze				nicht unter °C	nicht über °C
Inteco®	Beizmittel Zusatzstoff	EC	80 % Sojaöl Raffinat 20 % Tenside	-	Kein Piktogramm	-	-	10	>149	Wasservollstrahl	0	40
Ironmax Pro®	Molluskizid	RB	24,2 g/kg Eisen-III-phosphat	-	Kein Piktogramm	-	EUH401 P102, P270, P280, P501	11	-	-	0	30
Landor® CT	Beizmittel	FS	25 g/l Fludioxonil 20 g/l Difenoconazol 5 g/l Tebuconazol	-	GHS07 GHS09	Achtung	H317, H410 EUH208, EUH401, Gewerbliche Anwender P102, P280, P333 + P313, P362 + P364, P391, P501	12	>100	-	0	35
Laudis®	Herbizid	OD	44 g/l Tembotrione 22 g/l Isoxadifen-ethyl (Safener)	-	GHS07 GHS08 GHS09	Achtung	H317, H361d, H410 EUH401 P280, P308 + P311, P333 + P313, P391, P501	10	>100	Wasservollstrahl	0	30
Laudis® Aspect® Pack	Herbizid	OD SC	siehe Einzelprodukte	siehe Einzelprodukte	s. Einzelprodukte	s. Einzelprodukte	s. Einzelprodukte	12	>100	Wasservollstrahl	0	30
Luna® Care	Fungizid	WG	621,2 g/kg Fosetyl-Al 50 g/kg Fluopyram	-	GHS07	Achtung	H319, H412 EUH401 P280, P337 + P313, P391, P501	11		Wasservollstrahl	0	40
Luna® Experience	Fungizid	SC	200 g/l Fluopyram 200 g/l Tebuconazol	-	GHS07 GHS08 GHS09	Achtung	H319, H361d, H410 EUH208, EUH401 P280, P308 + P311, P391, P501	12	>101	Wasservollstrahl	0	35
Luna® Max	Fungizid	SE	75 g/l Fluopyram 200 g/l Spiroxamine	-	GHS07 GHS08 GHS09	Achtung	H317, H361d, H373, H410 EUH401 P280, P333 + P313, P501	6.1D	>100	-	0	40
Luna® Sensation	Fungizid	SC	250 g/l Fluopyram 250 g/l Trifloxystrobin	-	GHS07 GHS09	Achtung	H302, H362, H410 EUH208, EUH401 P260, P263, P280, P308 + P311, P391, P501	12	>100	Wasservollstrahl	0	40
MaisTer® power	Herbizid	OD	30,0 g/l Foramsulfuron 9,77 g/l Thiencarbazone 0,85 g/l Iodosulfuron 15 g/l Cyprosulfamide (Safener)	Kohlenwasserstoffe, C9, Aromaten	GHS05 GHS07 GHS08 GHS09	Gefahr	H318, H335, H351, H410 EUH208, EUH066, EUH401 P280, P305 + P351 + P338, P310, P391, P501	10	80	Wasservollstrahl	0	30
MaisTer® power Aspect® Pack	Herbizid	OD SC	siehe Einzelprodukte	siehe Einzelprodukte	s. Einzelprodukte	s. Einzelprodukte	s. Einzelprodukte	10	80	Wasservollstrahl	0	30
Manipulator™	Wachstumsregler	SL	620 g/l Chlormequatchlorid	-	GHS05 GHS07	Achtung	H290, H302, H412 EUH401 P101, P102, P264, P270, P301 + P312, P330, P390, P391, P501	10	>100	-	0	30
Mateno® Duo	Herbizid	SC	500 g/l Aclonifen 100 g/l Diflufenican	-	GHS08 GHS09	Achtung	H351, H410 EUH208, EUH401 P201, P280, P308 + P311, P391, P501	12	>100	Wasservollstrahl	0	40
Mateno® Flexi Set (Mateno® Duo + Cadou® SC)	Herbizid	SC	siehe Einzelprodukte	siehe Einzelprodukte	s. Einzelprodukte	s. Einzelprodukte	s. Einzelprodukte	12	>100	Wasservollstrahl	0	40
Mateno® Forte Set (Mateno® Duo + Cadou® SC)	Herbizid	SC	siehe Einzelprodukte	siehe Einzelprodukte	s. Einzelprodukte	s. Einzelprodukte	s. Einzelprodukte	12	>100	Wasservollstrahl	0	40
Melody® Combi	Fungizid	WG	90 g/kg Iprovalicarb 563 g/kg Folpet	-	GHS05 GHS07 GHS08 GHS09	Gefahr	H317, H318, H351, H400 EUH401 P280, P305 + P351 + P338, P308 + P311, P391, P501	11	-	Wasservollstrahl	0	40
Mero®	Herbizid Zusatzstoff	EC	81 % Rapsölmethylester	Fettsäuren, C16-18- und C18-ungesättigt, Methylester		-	EUH401 P280, P501	10	>100	Wasservollstrahl	0	40
Movento® OD 150	Insektizid	OD	150 g/l Spirotetramat	-	GHS07 GHS08 GHS09	Achtung	H317, H319, H361fd, H411 EUH401 P201, P261, P280, P302 + P352, P305 + P351 + P338, P308 + P313, P391, P501	10	>100	-	0	40

Umgang / Lagerung												
Handelsname	Verwendungszweck	Formu- lierungs- typ	Kennzeichnung gem. CLP-VO 1272/2008 (EG)					Lager- klasse (LGK)	Flamm- punkt	Nicht geeignete Löschmittel	Lagertemp.	
			Wirkstoffe	Kennzeichnungspf. Stoffe	Pikto- gramme	Signalwort	H- und P-Sätze				nicht unter °C	nicht über °C
Movento® SC 100	Insektizid	SC	100 g/l Spirotetramat	-	GHS07 GHS08 GHS09	Achtung	H317, H361fd, H411 EUH401 P201, P261, P280, P302 + P352, P308 + P313, P391, P501	12	>100	Wasservollstrahl	0	40
Previcur® Energy	Fungizid	SL	530,0 g/l Propamocarb 310,0 g/l Fosetyl	-	GHS07	Achtung	H317 EUH401 P280, P333 + P313, P501	12	>120	Wasservollstrahl	0	40
Profiler®	Fungizid	WG	44,4 g/kg Fluopicolide 666,7 g/kg Fosetyl-Al	-	GHS07 GHS09	Achtung	H319, H411 EUH401 P280, P391, P501	11	-	Wasservollstrahl	0	40
Proline®	Fungizid	EC	250 g/l Prothioconazol	N, N-Dimethyldecanamid	GHS07 GHS09	Achtung	H319, H335, H410 EUH401 P280, P308 + P311, P391, P410, P501	10	152	Wasservollstrahl	0	40
Propulse®	Fungizid	SE	125 g/l Fluopyram 125 g/l Prothioconazol	-	GHS09	Achtung	H410 EUH208, EUH401 P280, P391, P410, P501	12	>100	Wasservollstrahl	0	40
Prosaro®	Fungizid	EC	125 g/l Tebuconazol 125 g/l Prothioconazol	N, N-Dimethyldecanamid	GHS07 GHS08 GHS09	Achtung	H315, H319, H335, H361d, H410 EUH401 P280, P308 + P311, P391, P410, P501	10	>148	Wasservollstrahl	0	35
Prosper® TEC	Fungizid	CS	300 g/l Spiroxamine	Lösungsmittelnaphtha (Erdöl), schwere aromatische, <1% Naphthalin	GHS07 GHS08 GHS09	Achtung	H317, H361d, H373, H410 EUH401 P280, P302 + P352, P333 + P313, P391, P501	12	>100	-	0	40
Redigo® M	Beizmittel	FS	100 g/l Prothioconazol 20 g/l Metalaxyl		GHS09	-	H411 EUH208, EUH401 P280, P308 + P313, P391, P410, P501	12	>100	Wasservollstrahl	0	40
Roundup®PowerFlex	Herbizid	SL	480 g/l Glyphosat		Kein Piktogramm	-	EUH208, EUH401 P101, P102, P234, P264, P270, P280, P501	12		-	-15	50
Roundup®REKORD	Herbizid	SG	720 g/kg Glyphosat		Kein Piktogramm	-	EUH208, EUH401 P101, P102, P264, P270, P280, P501	13		-		
Sencor® Liquid	Herbizid	SC	600 g/l Metribuzin	-	GHS09	Achtung	H410 EUH208, EUH401 P280, P308 + P311, P391, P501	12	>100	-	0	40
Serenade® ASO	Fungizid	SC	13,96 g/l Bacillus amyloliquefaciens Stamm QST 713 (vorm. Bacillus subtilis)	-		-	EUH401	12	>91	Wasservollstrahl	5	40
SIVANTO® prime	Insektizid	SL	200 g/l Flupyradifurone	-	GHS07 GHS08 GHS09	Achtung	H317, H319, H332, H373, H410 EUH401 P280, P304 + P340, P308 + P311, P391, P501	10	>100	Wasservollstrahl	0	40
Skyway® Xpro	Fungizid	EC	75 g/l Bixafen 100 g/l Prothioconazol 100 g/l Tebuconazol	N, N-Dimethyldecanamid	GHS07 GHS08 GHS09	Achtung	H302, H317, H335, H361d, H410 EUH401 P280, P308 + P311, P391, P410, P501	10	>103	Wasservollstrahl	0	40
Teldor®	Fungizid	WG	500 g/kg Fenhexamid	-	GHS09	-	H411 EUH208, EUH401 P280, P391, P501	11	-	-	0	40
Tilmor®	Fungizid	EC	80 g/l Prothioconazol 160 g/l Tebuconazol	N, N-Dimethyldecanamid	GHS07 GHS08 GHS09	Achtung	H315, H317, H319, H332, H335, H361d, H410 EUH401 P201, P280, P308 + P311, P391, P410, P501	10	>100	Wasservollstrahl	0	35
Toledo®	Beizmittel	FS	37,5 g/l Fluoxastrobin 37,5 g/l Prothioconazol	-	GHS07 GHS09	Achtung	H317, H410 EUH401 P280, P308 + P311, P391, P410, P501	12	>100	Wasservollstrahl	0	40
Tramat® 500	Herbizid	SC	500 g/l Ethofumesat	-	GHS09	Achtung	H410 EUH208, EUH401 P280, P391, P501	12	-	Wasservollstrahl	0	40