

Transport und Lagerung

	Zulassungsnummer	Artikel-Nr.	Inhalt VE	Bruttogewicht in kg/Palette	Palette VE	Verpackung	LQ/ADR	UN-Nr.	Bezeichnung im Beförderungspapier	Lagerklasse	Klasse	Verpackungsgruppe	Tunnelcode
aresin neo*	008286-00	70105	4 x 5 l	1010	40	Kanister	5 l	3082	UN 3082 Umweltgefährdender Stoff, Flüssig, N.A.G. (Flufenacet (ISO))	12	n.a.	III	-
axcela*	007402-00	70044	20 kg	1001	50	Sack	-	-	-	13	n.a.	-	--
azofin*	00A065-00	70064	4 x 5 l	929,6	40	Kanister	-	3082	UN 3082 Umweltgefährdender Stoff, Flüssig, N.A.G. (Azoxystrobin)	12	9	III	-
azofin* plus	00A439-00	70101	4 x 5 l	912	40	Kanister	-	3082	UN 3082 Umweltgefährdender Stoff, Flüssig, N.A.G. (Azoxystrobin)	12	9	III	-
blackjak*		70040	4 x 5 l	920	40	Kanister	5 l				n.a.	-	-
brestan* L pack	siehe Einzelgebände	70096	2x5 l + 2x5 kg	703	30	Kanister	-		UN 3082 Umweltgefährdender Stoff, Flüssig, N.A.G. (Amisulbrom)	13	9	III	-
brixton*	00A640-00/00	70140	4 x 5 l	772	40	Kanister	5 l	3082	UN 3082 Umweltgefährdender Stoff, Flüssig, N.A.G. (Lösungsmittelnaphtha (Erdöl), schwer, aromatisch Clethotdim)	12	9	III	-
click* pro	005692-61	70062	4 x 5 l	690	30	Kanister	5 l	3082	UN 3082 Umweltgefährdender Stoff, Flüssig, N.A.G. (Terbutylazin, Mesotrione)	12	9	III	E
	005692-61	70073	12 x 1 l	867,9	55	Flasche	5 l	3082	UN 3082 Umweltgefährdender Stoff, Flüssig, N.A.G. (Terbutylazin, Mesotrione)	12	9	III	E
crusade*	00A760-00/00	70113	4 x 5 l	696	40	Kanister	-	-	-	13	-	-	-
danjiri*	005655-60	70060	6 x 1 kg	462	60	Flasche	5 kg	3077	UN 3077 Umweltgefährdender Stoff, Fest, N.A.G. (Acetamiprid (Iso)), 9, III	13	9	III	E
	005655-60	70061	2 x 5 kg	426	39	Sack	5 kg	3077	UN 3077 Umweltgefährdender Stoff, Fest, N.A.G. (Acetamiprid (Iso)), 9, III	13	9	III	E
dimethofin*	00A380-00	70070	4 x 5 l	929,6	40	Kanister	5 l	3082	UN 3082 Umweltgefährdender Stoff, Flüssig, N.A.G. (Dimethomorph), 9, II	12	9	III	E
		70110	45 l	817	16	Fass	-	3082	UN 3082 Umweltgefährdender Stoff, Flüssig, N.A.G. (Dimethomorph), 9, III	12	9	III	E
domark* 10 ec	004329-00	70011	4 x 5 l	822	40	Kanister	-	3082	UN 3082 Umweltgefährdender Stoff, Flüssig, N.A.G. (Tetraconazol), 9, III	12	9	III	E
fantic* f	026260-00	70009	4 x 5 kg	736	35	Sack	5 kg	3077	UN 3077 Umweltgefährdender Stoff, Fest, N.A.G. (Folpet), 9, III	13	9	III	-
fezan* 71	006400-00	70005	4 x 5 l	819,2	40	Kanister	5 l	3082	UN 3082 Umweltgefährdender Stoff, Flüssig, N.A.G. (Tebuconazol), 9, III	12	9	III	E
flame*	008854-00	70074	12 x 600 g	306	40	Dose	600 g	3077	UN3077 Umweltgefährdender Stoff, Fest, N.A.G. (Tribenuron) 9,III	11	9	III	-
	008854-00	70078	12 x 250 g	298	90	Dose	250 g	3077	UN3077 Umweltgefährdender Stoff, Fest, N.A.G. (Tribenuron) 9,III	11	9	III	-
galileo*	007466-00	70019	4 x 5 l	822	40	Kanister	5 l	3082	UN 3082 U Umweltgefährdender Stoff, Flüssig, N.A.G. (Tetraconazol), 9, III	12	9	III	-
grecale*	007957-61	70406	4 x 5 l	820	40	Kanister	5 l	3082	UN 3082 U Umweltgefährdender Stoff, Flüssig, N.A.G. (Fluazinam, Cymoxanil), 9, III	12	9	III	12
heliosol*		70042	4 x 5 l	662	32	Kanister	-	-	-	12	-	-	-
hint*	00A814-00	70102	4 x 5 l	809	40	Kanister	5 l	3082	UN 3082 Umweltgefährdender Stoff, Flüssig, N.A.G. (Spiroxamine, Prothioconazole), 9, III	12	9	III	E
iseran*	00A432-0	70102	4 x 5 l	809	40	Kanister	5 l	3082	UN 3082 Umweltgefährdender Stoff, Flüssig, N.A.G. (Mesotrione), 9, III	12	9	III	E
kaishi™		70037	4 x 5 l	945	40	Kanister	5 l	-	-	12	n.a.	-	-
kaizen		70142	4 x 5 l	968	40	Kanister	5 l	-	-	12	n.a.	-	-

	Zulassungsnummer	Artikel-Nr.	Inhalt VE	Bruttogewicht in kg/Palette	Palette VE	Verpackung	LQ/ADR	UN-Nr.	Bezeichnung im Beförderungspapier	Lagerklasse	Klasse	Verpackungsgruppe	Tunnelcode
kanemite® sc	025855-00	70144	4 x 5 l	857	40	Kanister	5 l	3082	UN 3082 Umweltgefährdender Stoff, Flüssig, N.A.G. (Lösungsmittelnaphtha (Acequinocyl), 9, III)	12	9	III	-
		70143	12x1	649	50	Flasche	1 l	3082	UN 3082 Umweltgefährdender Stoff, Flüssig, N.A.G. (Lösungsmittelnaphtha (Acequinocyl), 9, III)	12	9	III	-
kelposol™		70081	4 x 5 l	1153	40	Kanister	-	-	-	12	-	-	-
kiron®	024138-00/00	70145	4 x 5 l	849	40	Kanister	5 l	3082	UN 3082 Umweltgefährdender Stoff, Flüssig, N.A.G. (Fenproximat), 9, III)	12	9	III	-
modolan DC®	wird erwartet	70246	4 x 5 l	853	40	Kanister	5 l	3082	UN 3082 Umweltgefährdender Stoff, Flüssig, N.A.G. (Trinexapac-ethyl (ISO)), 9, III)	12	9	III	-
obelisk®	wird erwartet	70407	10 x 1	842	72	Karton	1 kg	3077	UN 3077 Umweltgefährdender Stoff, Fest, N.A.G. (Mesosulfuron, Iodosulfuron), 9, III)	11	9	III	-
ordoval®	008249-60	70031	12 x 1 l	825	55	Flasche	5 l	3082	UN 3082 Umweltgefährdender Stoff, Flüssig, N.A.G. (Hexythiazox (Iso)), 9, III)	12	9	III	-
plaza®	008115-60	70068	5 x (250 g + 1 l)	375	30	Kanister	250 g/ 1 l	3077	UN 3077 Umweltgefährdender Stoff, Fest, N.A.G. (Rimsulfuron)	10 – 13 (A), 3 (B)	9	III	-
presidium®	008247-00	70054	4 x 5 l	940	40	Kanister	5 l	3082	UN 3082 Umweltgefährdender Stoff, Flüssig, N.A.G. (Zoxamide (Iso)), 9, III)	12	9	III	-
raikiri®	008357-61	70035	4 x 5 l	912	40	Kanister	5 l	3082	UN 3082 Umweltgefährdender Stoff, Flüssig, N.A.G. (Mesotrione), 9, III)	12	9	III	-
reboot®	007692-00	70029	10 x 1 kg	859	72	Flasche	5 kg	3077	UN 3077 Umweltgefährdender Stoff, Fest, N.A.G. (Cymoxanil (Iso), Zoxamide (Iso)), 9, III)	13	9	III	-
	007692-00	70075	4 x 5 kg	459	39	Sack	5 kg	3077	UN 3077 Umweltgefährdender Stoff, Fest, N.A.G. (Cymoxanil (Iso), Zoxamide (Iso)), 9, III)	13	9	III	-
rombiphos® extra	008838-62	70098	4 x 5 l	1153	40	Kanister	-	-	-	12	-	-	-
	008838-62	70147	10 l	1125	78	Kanister	-	-	-	12	-	-	-
scatto®	008485-00	70050	4 x 5 l	792	40	Kanister	5 l	1993	UN 1993 Entzündbarer Stoff, Flüssig, N.A.G. Sondervorschrift 640E Lösungsmittelnaphtha (Erdöl), schwere aromatische, Benzosulfonsäure, 1,2,4-Trimethylbenzol, 1,3,5-Trimethylbenzol, Calciumdodecylbenzolsulfat, 2-Methyl-1-propanol)	3	3	III	-
shigeki™		70039	4 x 5 l	1073	40	Kanister	-	-	-	12	-	-	-
sirtaki®	00A152-60	70146	4 x 3 l	632	40	Kanister	3 l	3082	UN 3082 Umweltgefährdender Stoff, Flüssig, N.A.G. (Clomazone)	12	9	III	-
	00A152-60	70069	12 x 1 l	672	40	Flasche	1 l	3082	UN 3082 Umweltgefährdender Stoff, Flüssig, N.A.G. (Clomazone)	12	9	III	-
squall®	007022-00	70027	10 l	690	60	Kanister	-	-	-	-	-	-	-
startphos leo		70080	20 kg	1115	54	Sack	20 kg	-	-	-	-	-	-
taikyu™ flüssig		70085	4 x 5 l	1129	40	Kanister	-	-	-	12	-	-	-
traciafin®	00A398-00	70077	4 x 5 l	819	40	Kanister	5 l	3082	UN 3082 Umweltgefährdender Stoff, Flüssig, N.A.G. (Prothioconazole), 9, III)	12	9	III	-
		70095	45 l	739	16	Fass	-	3082	UN 3082 Umweltgefährdender Stoff, Flüssig, N.A.G. (Prothioconazole), 9, III)	12	9	III	-
triclo®	00A104-00	701213	4 x 5 l	953	40	Kanister	5 l	3082	UN 3082 Umweltgefährdender Stoff, Flüssig, N.A.G. (metazachlor + quinmerac + clomazone), 9, III)	12	9	III	E1
umostart® superzn		70025	20 kg	1134	54	Sack	-	-	-	-	-	-	-
		70026	350 kg	1236	4	Big Bag	-	-	-	-	-	-	-
vitago®	008484-60	70047	4 x 5 l	960	40	Kanister	5 l	1993	UN 1993 Entzündbarer Stoff, Flüssig, N.A.G. (Pentanol; Trinexapac-ethyl), 3, III)	3	9	III	-

Registrierte Warenzeichen und Marken

Zulassungsinhaber	Produktname
ACTION PIN	heliosol[®]
AGRO-KANESHO CO. LTD.	kanemite[®] sc
ALBAUGH UK	flame[®]
ASCENZA AGRO	obelisk[®] plaza[®] pottok[®]
ARXADA	axcela[®]
FINCHIMICA S.P.A.	azofin[®] azofin[®] plus dimethofin[®] hint[®] traciafin[®]
GLOBACHEM	triclo[®]
GREEN A BV	squall[®]
GOWAN	domark[®] 10 ec fantic[®] f galileo[®] presidium[®] reboot[®] scatto[®]
INTERAGRO (UK) LTD	crusade[®]
NICHINO EUROPE	kiron[®]

Zulassungsinhaber	Produktname
NISSAN CHEMICAL CORPORATION	leimay[®]
NISSO CHEMICAL EUROPE	danjiri[®] ordoval[®]
PLYMAG	rombiphos[®] extra
SHARDA CROPCHEM	vitago[®]
SIPCAM OXON	brixton[®] click[®] pro fezan[®] 71 grecale[®] iseran[®] sirtaki[®] umostart[®] super zn
SOFBEY	blackjak[®]
SUMI AGRO EUROPE LTD	QnyA brestan[®] L pack danjiri[®] kelposol[™] kaishi[™] modolan[®] DC ordoval[®] raikiri[®] shigeki[™] taikyu[™] flüssig vitago[®]
SUMI AGRO LIMITED	easymatic[®]

Pflanzenschutzmittel vorsichtig verwenden. Vor Verwendung stets Etikett und Produktinformation lesen. Bitte beachten Sie die Warnhinweise und -symbole in der Gebrauchsanleitung.