






**Zulassungsaufgaben, Abstände,  
Hinweise, Wartezeiten und  
Anwendungsbestimmungen**

	CTS ready	Auflagen, Anwendungsbestimmungen	GW-Abstände					Saumstrukturen				Wartezeit	Bienenschutz	Nützlinge	
			Standard	90%	75%	50%	Hangneigung	Mindestabstand	90%	75%	50%				
<b>axcela®</b>		NT116, NT665, NT644, NT658, NT676, NW642-1											F	NB663	NN1001, NN1002
<b>azofin® plus</b>		NW470, NW262, NW264, NW265											F	NB6641	NN1001, NN2002
		NW605-1		*	*	5 m							Ackerbohne: 35 Tage, Raps: 21 Tage, Kartoffel: 7 Tage, Dicke Bohne, Salate: 14 Tage Erdbeere: 3 Tage		
		NW606	5 m												
		NW701	10 m												
		NW800													
<b>blackjak®</b>															
<b>brestan® L pack</b>															
<b>brixton®</b>		NW470, NW264, NW265, NN3002, NN1001, NB6641, NT103	20 m										Zuckerrübe: 60 Tage	NB6641	NN3002, NN1001
		NW6421, NT108	5 m												
<b>citromazinc®</b>															
<b>crusade®</b>															
<b>click® pro</b>		NW470, NG362, NW264, NW265											F	NB6641	NN330, NN335, NO685, NN160, NN165
		NG402					10 m								
		NT103						20 m	*	5 m	5 m				
		NW605		*	5 m	5 m									
		NW606	10 m												
<b>danjiri®</b>		NW468, NW263											Kartoffel: 14 Tage, Raps: F	NB6612, NB6641	NN234, NN265, NN270, NN361, NN3842, NN410, NN130, NN160
		NW609-1	5 m												
		NT102						20 m							
		NW605		*	*	5 m									
		NW609	5 m												
		NW606	5 m												
<b>dimethofin®</b>		NW470, NW264											10 Tage	NB6641	NN1001, NN1002, NN134
		NW605-1		*	5 m	10 m									
		NW606	15 m												
<b>domark® 10 ec</b>		NW468, NW262, NW264, NW265, NW642											Weizen: F, Zuckerrübe: 28 Tage	NB6641	NN130, NN165, NN1842, NN190
<b>fantic® f</b>		NW468, NW264											42 Tage	NB6641	NN2001, NN1002, NN134
		NW607-1		20 m											
		NW705					5 m								
<b>fezan® 71</b>		NW468, NW262, NW264, NW265												NB6641	NN1842
		NW605		*	5 m	5 m									
		NW606	10 m												
		NW705					5 m								
		NW605-1		*	5 m	5 m									
<b>flame®</b>		NW468, NW262, NW265											F	NB6641	NN1001, NN1002
		NT109									5m				
		NW605-1		*	*	5 m									
		NW606	5m												
		NW706					20 m								
<b>galileo®</b>		NW468, NW262, NW264, NW265											28 Tage	NB6641	NN165, NN170, NN1842, NN234
		NW642-1													
<b>heliosol®</b>															



= Closed Transfer System-kompatibel  
(sichere Entnahme von Pflanzenschutzmitteln)





\* länderspezifisch

	CTS ready	Auflagen, Anwendungsbestimmungen	GW-Abstände					Saumstrukturen				Wartezeit	Bienen-schutz	Nützlinge
			Standard	90%	75%	50%	Hangneigung	Mindestabstand	90%	75%	50%			
<b>hint*</b>		NW470, NW262, NW264, NW265, NW607-1 NW706	20 m	15 m	15 m	20 m						42 Tage	NB6641	NN1002, NN2001
<b>iseran*</b>		NT127, NT149, NW470, NW262, NW263, NW265, NT109 NW609-1	5 m										NB6641	NN2002, NN1001
<b>kagura*</b>		NG326-1, NG327, NW470, NW262, NW264, NW265, NG200, NT103-1, NW609-2, NW706, NW800	5 m					20 m				F	NB6641	NN1001, NN1002
<b>kaishi™ kaizen</b>														
<b>kanemite* sc</b>		NW468, NW264, NW605-1		*	5 m	10 m						Aubergine, Tomate, Gurke: 3 Tage, Hopfen: 21 Tage, Kernobst: 14 Tage, Kirsche, Pflaume: 21 Tage	NB6641	NN233, NN130, NN1323, NN134, NN160, NN165, NN170, NN1842,
		NW606	20 m											
		NW606 (Kernobst)	15 m											
		NW605-1 (Kernobst)		*	*	5 m								
		NW608-1	5 m											
		NW642-1												
<b>kelposol™ kiron*</b>		NW468, NW604, NN361, NN370, NN391, NW262, NW264, NB6641, NN134, NW605		*	*	5 m						Gurke, Kürbis, Zucchini: 3 Tage, Kernobst, Pflaume: 21 Tage		
		NW606, NW 608	5 m											
		NT102	20 m											
		NW607				20 m								
		NW701												
<b>modolan* DC obelisk*</b>		NW468, NW261, NW642-1										F	NB6641	NN1002, NN1841
<b>ordoval*</b>		NW468, NW262, NW264										Zucchini, Gurke, Kürbis (Gewächshaus): 3 Tage, Melone, Paprika, Erdbeere: 3 Tage, Hopfen, Apfel: 28 Tage, Zierpflanzen: F	NB6641	NN2001, NN3002, NN410
		NW607-1 (Hopfen)		5 m	15 m	20 m								
		NW605-1 (Obstbau)		*	10 m	10 m								
		NW606 (Obstbau)	15 m											
		NW609-1 (Erdbeere)	5 m											
		NW605-1 (Zierpflanzen)		*	5 m	10 m								
		NW606	15 m											
<b>plaza*</b>		NW470, NW262, NW263, NW265										F	NB6641	NN2001, NN3002
		NT108						5 m						
		NW605-1		*	*	5 m								
		NW606	5 m											
		NW705					5 m							
		NT103						20 m						
		NW609-1	5 m											
<b>presidium*</b>		NW468, NW262, NW264										7 Tage	NB6641	NN1001, NN1002
		NW605-1		*	5 m	5 m								
		NW606	5 m											
<b>raikiri*</b>		NW468, NW265										F	NB6641	NN3002, NN1001
		NT108						5 m						
		NW609-1						5 m						
		NW705					5 m							
<b>reboot*</b>		NW468, NW262, NW264, NW265										7 Tage	NB6641	NN1001, NN3002
		NW605-1		*	*	5 m								
		NW606	5 m											
		NW706					20 m							



= Closed Transfer System-kompatibel  
(sichere Entnahme von Pflanzenschutzmitteln)

\* länderspezifisch

	CTS ready	Auflagen, Anwendungsbestimmungen	GW-Abstände				Saumstrukturen				Wartezeit	Bienen-schutz	Nützlinge			
			Standard	90%	75%	50%	Hangneigung	Mindestabstand	90%	75%				50%		
<b>rombiphos® extra</b>		NW470, NG402 NW642-1					10 m					14 Tage	NN6641	NN1001, NN1002, NN134		
<b>scatto®</b>		NW468, NW262, NW264, NG405, NW800 NT103 NT102 NW607-1							20 m	10 m	20 m	*	Getreide: F, Raps: 56 Tage, Gurke (Gewächshaus): 3 Tage, Erbsen: F, Schwarzwurzel: 90 Tage, Radieschen: 7 Tage, Petersilie, Koriander, Kerbel, Schnittsellerie: 7 Tage, Portulak, Gemeiner Queller, Sauerampfer, Borretsch, Rosmarin, Melisse, Lorbeer, Estragon: 7 Tage, Zierpflanzen: F	NB6611	NN3001, NN3002	
									20 m							
							10 m	20 m								
<b>shigeki™</b> <b>sirtaki®</b>		NT127, NT149, NW470, NW262, NW263, NW642-1, NT145, NT143, NT156, NT153, NT154 NT102, NT146, NT152											F	NB6641	NN1001, NN1002	
<b>squall®</b> <b>startphos leo</b> <b>taikyu™ flüssig</b> <b>traciafin®</b>		NW470, NW262, NW264, NW265 NT850 (14 Tage) NW605-1 NW606 NW706 NW606 (Hafer, Gerste, Winterraps)							10 m 20 m 5 m					NB6641, NB6644 NB6645	NN2002 NN1001	
<b>triclo®</b>		NG301-1, NG346, NT127, NT149, NW470, NW262, NW264, NW265, NT145, NT146, NT152, NT153, NT155, NW706 NW642-1							20 m					NB6641	NN1001, NN1002	
<b>umostart® super zn</b> <b>universe</b>		NW470, NW262, NW264, NW265, NW642-1, NT102 NT108 NW605-1 NW606							20 m 5 m 10 m					F	NB6641	NN1001, NN2002
<b>vitago®</b>		NW261, NW262, NW265, NW642-1, NW470											F	NB6641	NN1001, NN1002	



= Closed Transfer System-kompatibel  
(sichere Entnahme von Pflanzenschutzmitteln)

\* länderspezifisch

## Registrierte Warenzeichen und Marken

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

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

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