

Wachstumsregler in Wintergetreide - Auflagen

Stand: 15.01.2023

Präparate (Auswahl)	Wirkstoffe und -gehalte in ml bzw. g pro l bzw. kg	max. zugelass. AWM in l bzw. kg/ha						Einsatz- termin Kultur	Wartezeit in Tagen	Abstand in m zu				sonstige Auflagen / Bemerkungen
		Winterweizen	Wintergerste	Winterroggen	Wintertriticale	Dinkel	Winterhafer			Oberflächengewässern				
										Stan- dard	50%	75%	90%	
CCC 720 / Stabilan 720	Chlormequat-Chlorid 720	2,1						21-31	63	x	x	x	x	WH9152, WH963-1
				2,0	2,0			30-37	63					
							2,0	32-39	42					
Regulator 720 / Shortcut XXL	Chlormequat-Chlorid 720	2,08	2,08	2,08	2,08		2,08	21-32	F	x	x	x	x	Eine max. AWM von 1,38 l/ha darf nicht überschritten werden, wenn in WW vor ES 30 angewendet wird! WH9152 in Weizen
Manipulator	Chlormequat-Chlorid 620	1x 1,8	1x 2,3			1x 1,4	1x 1,8	1x 2,3	21-41	F	x	x	x	WH915 Abstand 21 Tage; WH915
		1. 0,8	1. 1,3				1. 0,8	1. 1,15	21-41					
		2. 1,0	2. 1,0				2. 1,0	2. 1,15						
Bogota Ge	Chlormequat-Chlorid 305 + Ethephon 155	2,0	2,0					32-37	F	x	x	x	x	WP740, WH9152
Camposan-Extra / Profi Halmfestiger 660 / Karolus WR; Cerone 660*	Ethephon 660		0,7					32-49	F	x	x	x	x	WH915
		0,7						37-51						
						0,75*		37-39 / 37-49*						
				1,1				37-49						
Camposan Top / Profi Halmstärker 660	Ethephon 660	0,75	0,75	1,1	0,75			31-49	F	x	x	x	x	-
							0,60	31-45						WH9152
Orlicht Plus / Padawan Plus	Ethephon 480	0,75						37-45	F	x	x	x	x	WH915
			1,0					32-39						
Fabulis OD	Prohexadion-Calcium 50	2x 1,5	2x 1,5			2x 1,5		21-39	F	x	x	x	x	max. 2x im Abstand von mind. 7 Tagen; WH9152
Medax Top + Turbo (1 : 1)	Mepiquatchlorid 300 + Prohexadion-Calcium 50	1,5	1,5	1,5	1,5		1,5	30-39	F	x	x	x	x	WH915
Prodax	Trinexapac-ethyl 75 + Prohexadion-Calcium 50	1x 0,75	1x 1,0	1x 1,0	1x 0,75	1x 0,75	1x 0,75	29-39	F	x	x	x	x	WH915 max. 2x im Abstand von mind. 7 Tagen; WH915 max. 3x im Abstand von mind. 7 Tagen, max. 1 kg/ha; WH915
		1x 0,5	1x 0,75	1x 0,75	1x 0,5			39-49						
		2x 0,5	2x 0,75	2x 0,5	2x 0,5			29-49						
		1. 0,5		1. 0,5				29-49						
		2. 0,25		2. 0,25										
3. 0,25		3. 0,25												

Fortsetzung auf S. 2

x = Pflanzenschutzmittel dürfen nicht in oder unmittelbar an oberirdischen Gewässern und Küstengewässern angewandt werden.

LKSH, Stand: 15.01.2023

In Schleswig-Holstein ist der länderspezifische Mindestabstand von 1 m an Gewässern nach § 26 Landeswassergesetz (LWG, 13.11.2019) zu beachten. Im Rahmen der GAP-Konditionalitäten-Verordnung ist ab 2023 ein 3 m breiter Pufferstreifen an Gewässern (GLÖZ 4) einzuhalten. In gewässerreichen Gemeinden darf der Abstand auf 1 m verringert werden (Landesverordnung; siehe "Wichtige Hinweise zur Anwendung von Pflanzenschutzmitteln").

* = Cerone 660 hat in Wintertriticale eine Zulassung in ES 37-49 (Erscheinen des letzten Blattes (Fahnenblatt) - Grannenspitzen).

Es gelten hier keine Hang- und NT-Auflagen.

WP740: Vorsicht bei benachbart wachsenden Kulturpflanzen, da Schäden möglich. (= Bogota Ge) F = keine Wartezeit erforderlich; ES = Entwicklungsstadium; WW = Winterweizen

WH915: In die Gebrauchsanleitung ist eine Arten- und/oder Sortenliste der Kulturpflanzen aufzunehmen, für die der vorgesehene Mittelaufwand verträglich ist (Positivliste).

WH9152: In die Gebrauchsanleitung ist eine Arten- und/oder Sortenliste der Kulturpflanzen aufzunehmen, für die der vorgesehene Mittelaufwand verträglich oder unverträglich ist.

WH963-1: Die Anwendung von Wachstumsregulatoren kann in Abhängigkeit von Art und Sorte der Kulturpflanzen sowie von äußeren Rahmenbedingungen unerwünschte Nebenwirkungen mit sich bringen.

Regionale Empfehlungen der Fachberatung und Sortenempfindlichkeiten beachten.

Für alle Wachstumsregler gilt grundsätzlich: Die einzelnen Sorten können standortabhängig verschieden reagieren; auf die regionalen Empfehlungen der Fachberatung wird verwiesen.

Wachstumsregler in Wintergetreide - Auflagen

Stand: 15.01.2023

Präparate (Auswahl)	Wirkstoffe und -gehalte in ml bzw. g pro l bzw. kg	max. zugelass. AWM in l bzw. kg/ha							Einsatz- termin Kultur	Wartezeit in Tagen	Abstand in m zu Oberflächengewässern				sonstige Auflagen / Bemerkungen
		Winterweizen	Wintergerste	Winterroggen	Wintertriticale	Dinkel	Winterhafer	Stan- dard			Abdriftminderung				
											50%	75%	90%		
Fortsetzung															
Calma	Trinexapac-ethyl 175	0,4	0,8	0,6	0,6				31-39	F	x	x	x	x	WH915
Terplex	Trinexapac-ethyl 200	0,5	0,5						29-39	F	x	x	x	x	WH915
				0,5	0,5				25-33						
Countdown NT	Trinexapac-ethyl 250							0,6	31-37	F	x	x	x	x	WH9152
		0,4	0,8	0,6	0,6	0,4			31-39						
Modan / Modan 250 EC / Moxa 250 / Flexa / Staag / Xama 250 EC	Trinexapac-ethyl 250	0,4			0,6				29-39	F	x	x	x	x	WH915, WH963-1
								0,4	30-37						
			0,6	0,4					30-39						
Moxa	Trinexapac-ethyl 250	0,4							30-39	F	x	x	x	x	ausgen. zur Saatguterzeugung; WH915
							0,4		30-31						WH9152
				0,4	0,4				30-32						WH9152
			0,4						30-32						ausgen. zur Saatguterzeugung; WH915
			0,6						37-39						ausgen. zur Saatguterzeugung; WH915
Moddus	Trinexapac-ethyl 250		0,6°						27-29	F	x	x	x	x	im Herbst, nur in Hybridsaatguterzeugung!
								0,6	31-37						
		0,4	0,8			0,4°			31-49						-
				0,6	0,6				31-39						
				0,3	0,3				39-49						
Moddevo / Moddus Start	Trinexapac-ethyl 250	0,3							25-39	F	x	x	x	x	-
				0,5	0,5				25-49						
			0,6						29-49						
Proteg 250 EC	Trinexapac-ethyl 250	0,4	0,8						31-49	F	x	x	x	x	-
				0,6	0,6				31-39						
				0,3	0,3				39-49						
							0,6		31-37						
Trinexa 250	Trinexapac-ethyl 250	0,4	0,8			0,4			31-49	F	x	x	x	x	-
				0,6	0,6				31-39						
				0,3	0,3				39-49						
							0,6		31-37						
Vitago	Trinexapac-ethyl 250	0,4							29-39	F	x	x	x	x	WH915, WH9152
			0,8						31-39						

x = Pflanzenschutzmittel dürfen nicht in oder unmittelbar an oberirdischen Gewässern und Küstengewässern angewandt werden.

LKSH, Stand: 15.01.2023

In Schleswig-Holstein ist der länderspezifische Mindestabstand von 1 m an Gewässern nach § 26 Landeswassergesetz (LWG, 13.11.2019) zu beachten. Im Rahmen der GAP-Konditionalitäten-Verordnung ist ab 2023 ein 3 m breiter Pufferstreifen an Gewässern (GLÖZ 4) einzuhalten. In gewässerreichen Gemeinden darf der Abstand auf 1 m verringert werden (Landesverordnung; siehe "Wichtige Hinweise zur Anwendung von Pflanzenschutzmitteln").

WH915: In die Gebrauchsanleitung ist eine Arten- und/oder Sortenliste der Kulturpflanzen aufzunehmen, für die der vorgesehene Mittelaufwand verträglich ist (Positivliste).

WH9152: In die Gebrauchsanleitung ist eine Arten- und/oder Sortenliste der Kulturpflanzen aufzunehmen, für die der vorgesehene Mittelaufwand verträglich oder unverträglich ist.

WH963-1: Die Anwendung von Wachstumsregulatoren kann in Abhängigkeit von Art und Sorte der Kulturpflanzen sowie von äußeren Rahmenbedingungen unerwünschte Nebenwirkungen mit sich bringen.

Regionale Empfehlungen der Fachberatung und Sortenempfindlichkeiten beachten. ° = Art. 51-Zulassung (befristete Zulassung für geringfügige Verwendung); F = keine Wartezeit erforderlich

Für alle Wachstumsregler gilt grundsätzlich: Die einzelnen Sorten können standortabhängig verschieden reagieren; auf die regionalen Empfehlungen der Fachberatung wird verwiesen.

Diese Tabelle ersetzt nicht die genaue Beachtung der Gebrauchsanleitung!