

## Wachstumsregler in Sommergetreide - Auflagen

Stand: 19.01.2024														
		max. zugelassene Aufwandmenge in I bzw. kg/ha							_	А	bstanc	l in m	zu	
			_		1	Ī		Einsatz-	Tagen	Oher	flächer	naewäi	ssarn	
		ahl nger	eize	erste	ogge	itica	afer	LIIISatz-	in Ta		Oberflächengewässern			
Präparate	Wirkstoffe und -gehalte	Anza	herw	nerg	nerro	nertr	nerh	termin	zeit	Stan-	Abdri	ftmind	erung	sonstige Auflagen /
(Auswahl)	in ml bzw. g pro l bzw. kg	max. Anzahl Behandlungen	Sommerweizen	Sommergerste	Sommerroggen	Sommertriticale	Sommerhafer	Kultur	Wartezeit in	dard	50%	75%	90%	Bemerkungen
000 700 /		1x	1,3					21-29	63					WILLIAM 50
CCC 720 / Stabilan 720	Chlormequat-Chlorid 720	1x				2,0		30-37	63	х	х	х	х	WH9152, WH963-1
		1x					2,0	32-39	42					
Regulator 720 / Palermo 720 / Shortcut XXL	Chlormequat-Chlorid 720	1x 1x	1,3	1,56	2,08	2,08	2,08	21-32	F	х	х	х	х	max. 1,38 l/ha bei Sommergerste, wenn vor ES 30 angewendet wird; WH9152 in Sommerweizen
S. STOWN AVE		1x	0,9	1,25			2,3	21-41						WH915
Manipulator	Chlormequat-Chlorid 620	2x	- 7,-	, -			1.: 1,15 2.: 1,15	21-41	F	х	х	х	х	Abstand 21 Tage; WH915
Camposan Extra / Profi Halmfestiger 660 / Karolus WR	Ethephon 660	1x	0,7					37-51	_	F x	х	х	х	WH915
		1x		0,5				37-49	-					
Camposan Top /	Ethephon 660	1x	0,75	0,5		0,75		31-49	F	х	х	х	х	-
Profi Halmstärker 660		1x	0,7					37-51		1				
Cerone 660	Ethephon 660	1x	0,1	0,5				37-49	F	х	х	х	х	WH915
Fabulis OD	Prohexadion-Calcium 50	1x	1,5	1,5		1,5		0. 10		1			х	WH9152
			0,75	0,75		0,75		29-39 F	F			x x		max. 1,5 l/ha, Splitting (2x),
		2x	1.: 1,0	1.: 1,0		1.: 1,0				х	х			
			2.: 0,5	2.: 0,5		2.: 0,5								im Abstand von 7-10 Tagen; WH9152
			1.: 0,5 2.: 1,0	1.: 0,5 2.: 1,0		1.: 0,5 2.: 1,0								
Medax Top (+ Turbo (1 : 1))	Mepiquatchlorid 300 + Prohexadion-Calcium 50	1x		1,5		1,5	1,5	30-39	F	х	х	х	х	WH915
		1x	1,0					30-39		^				W11913
Prodax	Trinexapac-ethyl 75 + Prohexadion-Calcium 50	1 x	0,5	0,75	0,75°		0,5	29-39	F	х	х	х	х	WH915
Terplex	Trinexapac-ethyl 200	1x			0,5	0,5		25-33	F	х	х	х	х	WH915
•		1x	0,5					30-33						
Countdown NT	Trinexapac-ethyl 250	1x	0,4	0,6			0,6	31-37	F	x	x	x	x	WH9152
	, ,	1x			0,6			31-39						
Modan / Modan 250 EC / Moxa 250 / Flexa /	Trinexapac-ethyl 250	1x		0,4			0,4	30-37	F	x	x	x	x	WH915,
Xama 250 EC	, ,	1x			0,4			30-39						WH963-1
Моха	Trinexapac-ethyl 250	1x					0,4	30-31	F	х	х	х	х	WH9152
		1x	0,4	0,5	0,4	0,4		30-32						
		1x		0,6			0,6	31-37						
Moddus	Trinexapac-ethyl 250	1x				0,6		31-39	F	х	х	х	х	-
		1x				0,3		39-49						
Moddevo /		1x	0,3					25-39						
Moddus Start / Modolan DC	Trinexapac-ethyl 250	1x			0,5	0,5		25-49	F	х	х	х	x	-
		1x		0,6				29-49						
		1x				0,6		31-39						
Proteg 250 EC	Trinexapac-ethyl 250	1x				0,3		39-49	F	х	х	х	х	-
		1x		0,6			0,6	31-37						
		1x		0,6			0,6	31-37						
Trinexa 250	Trinexapac-ethyl 250	1x				0,6		31-39	F	х	х	х	х	-
		1x				0,3		39-49						
Vitago	Trinexapac-ethyl 250	1x		0,6				31-45	F	х	х	х	х	-

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

LKSH, Stand: 19.01.2024
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").

WP740: Vorsicht bei benachbart wachsenden Kulturpflanzen, da Schäden möglich. (= Bogota Ge) F = keine Wartezeit erforderlich; ES = Entwicklungsstadium 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: Einzelne Sorten können standortabhängig verschieden reagieren; auf die region. Empfehlungen der Fachberatung wird verwiesen.

<sup>° =</sup> Art. 51-Zulassung (befristete Zulassung für geringfügige Verwendung);