

**Infos zum Getreidebau**
**Wachstumsregler**

Getreideart	Präparate	GHS	Aufl.	WZ	Aufwand	Bemerkungen
Winterweizen, Sommerweizen	CCC 720	07, 09		63	0,3-2,1 l	BBCH 21-31. Anwendung nur in gut entwickelten Beständen. Aufwandmenge je nach Sorte und Anbauregion. In Sommerweizen nur bis BBCH 29 mit höchstens 1,3 l/ha zugelassen.
	Stabilan 720	07, 09		63	0,3-2,1 l	
	Medax Top + Turbo	07		F	0,4-0,7 l*	BBCH 31-39. Auf leichten Sandorten und/oder trockener Witterung niedrigere Aufwandmenge ausbringen. In Mischung mit Fungiziden Aufwandmenge um 20 Prozent reduzieren. Sortenhinweise beachten!
	Camposan Top	05, 07, 09		F	0,3-0,7 l*	BBCH 31-49. Aufwandmenge für Nachbehandlung bei Vorlage von CCC in SW 0,2-0,3 l/ha und in WW 0,3-0,4 l/ha. Keine Mischung mit Herbiziden vornehmen. Cerone von BBCH 37 - 49 zugelassen.
	Cerone 660	05, 07, 09		F	0,3-0,7 l*	
	Countdown NT	07		F	0,4 l*	Von BBCH 31-39 zugelassen.
	Manipulator	07		F	1,8 l	BBCH 21-41. Sommerweizen 0,9 l/ha.
	Fabulis OD	07		F	0,8-1,0 l*	Optimaler Anwendungszeitpunkt BBCH 31-37. Nach Vorbehandlung mit CCC Aufwandmenge reduzieren.
	Prodax	09		F	0,4-0,5 kg*	Zugelassen von BBCH 29-39 in Sommerweizen und BBCH 29-49 in Winterweizen. Günstigster Anwendungszeitpunkt BBCH 31-37. Splittingbehandlung ist möglich. Bei Spätbehandlungen in BBCH 37-49 Aufwandmenge bis 0,3 kg/ha. Sommerweizen max. Aufwandmenge 0,4 kg/ha.
Winterweizen	Calma	07		F	0,4 l*	Möglichst in BBCH 31/32 ausbringen; bei späterer Spritzung (bis BBCH 49) Aufwandmenge niedriger. Calma nur bis BBCH 39 zugelassen. Modan und Flexa von BBCH 29-39 zugelassen.
	Flexa, Modan	05, 07, 09		F	0,3 l*	
	Moddus	02, 07, 09		F	0,4 l*	

**Infos zum Getreidebau**
**Wachstumsregler**

Getreideart	Präparate	GHS	Aufl.	WZ	Aufwand	Bemerkungen
Wintergerste	Camposan Top	05, 07, 09		F	0,3-0,7 l*	BBCH 31-49. Aufwandmenge je nach Sorte und Anbauregion. Keine Mischung mit Herbiziden.
	Cerone 660	05, 07, 09		F	0,3-0,7 l*	Cerone erst ab BBCH 32 zugelassen.
	Manipulator	07		F	2,3 l	BBCH 21-41.
	Medax Top + Turbo	07		F	0,4-0,8 l*	Vorzugsweise in BBCH 31-32. Bei mehrzeiligen und bei lageranfälligen Sorten ist die höhere Aufwandmenge zu wählen. Spritzfolge: BBCH 31-37 mit 0,5-0,8 l/ha Medax Top + Turbo gefolgt von ethephonhaltigen Wachstumsreglern in BBCH 49. Bei Mischung mit Fungiziden Reduzierung um 20%. Sortenhinweise beachten!
	Calma	07		F	0,8 l*	BBCH 31-49. Zweizeilige Sorten 0,5-0,6 l/ha.
	Countdown NT	07		F	0,8 l*	Möglichst in BBCH 31/32 ausbringen; bei späterer Spritzung Aufwandmenge reduzieren. Calma, Flexa, Modan und Countdown NT nur bis BBCH 39
	Flexa, Modan	05, 07, 09		F	0,4 l*	zugelassen.
	Moddus	02, 07, 08		F	0,5-0,8 l*	
	Fabulis OD	07		F	1,0-1,5 l*	Optimaler Anwendungszeitpunkt BBCH 31-37. Bei mehrzeiligen oder wenig standfesten Sorten ist die höhere Aufwandmenge notwendig beziehungsweise eine Nachbehandlung mit ethephonhaltigem Präparat sinnvoll.

**Infos zum Getreidebau**
**Wachstumsregler**

Getreideart	Präparate	GHS	Aufl.	WZ	Aufwand	Bemerkungen
Wintergerste	Prodax	09		F	0,5-0,8 kg	BBCH 29-49, Schwerpunkt: BBCH 31-32. Bei mehrzeiligen und bei lageranfälligen Sorten ist die höhere Aufwandmenge zu wählen. Splittingbehandlung ist möglich. Bei Sorten mit niedriger und mittlerer Standfestigkeit ist eine Spritzfolge aus Prodax gefolgt von einem ethephonhaltigen Präparat sinnvoll.
Sommergerste	Camposan Top	05, 07, 09		F	0,3-0,5 l*	BBCH 31-49. Aufwandmenge je nach Sorte und Anbauregion. Keine Mischung mit Herbiziden.
	Cerone 660	05, 07, 09		F	0,3-0,5 l*	Cerone von BBCH 37 - 49 zugelassen.
	Countdown NT	07		F	0,3-0,6 l*	Moddus und Countdown NT zugelassen von BBCH 31-37, Flexa und Modan von BBCH 30-37, Medax Top von BBCH 30-39; Präparate jedoch möglichst in BBCH 31/32 ausbringen; bei späterer Spritzung Aufwandmenge reduzieren. Manipulator von BBCH 21-41 zugelassen.
	Flexa, Modan	05, 07, 09		F	0,3 l*	
	Manipulator	07		F	1,25 l*	
	Medax Top + Turbo	07		F	0,5-0,8 l*	
	Moddus	02, 07, 08		F	0,3-0,4 l*	
	Fabulis OD	07		F	0,5-0,8 l*	Optimaler Anwendungszeitpunkt BBCH 31-37.
	Prodax	09		F	0,4-0,5 kg*	BBCH 29-39, Schwerpunkt: BBCH 31-37. Bei späterer Behandlung niedrigere Aufwandmenge wählen.
Winterroggen	CCC 720	07, 09		63	1,0-2,0 l	Optimal BBCH 30/32. Für Einkürzung des oberen Halmbereichs i.d.R. Spätanwendung eines zweiten Wachstumsreglers in BBCH 49 sinnvoll.
	Stabilan 720	07, 09		63	1,0-2,0 l	
	Camposan Top	05, 07, 09		F	0,4-0,9 l*	BBCH 31-49. Optimaler Einsatz in BBCH 39-49 zur Einkürzung der oberen Internodien.
	Cerone 660	05, 07, 09		F	0,4-0,9 l*	Cerone von BBCH 37 - 49 zugelassen.

**Infos zum Getreidebau**
**Wachstumsregler**

Getreideart	Präparate	GHS	Aufl.	WZ	Aufwand	Bemerkungen
Winterroggen	Medax Top + Turbo	07		F	0,5-0,8 l*	Sortenhinweise beachten!
	Calma	07		F	0,3-0,6 l*	Möglichst in BBCH 31/32 ausbringen; 0,6 l nur bis BBCH 39, Moddus mit 0,3 l/ha bis BBCH 49 möglich. Calma, Flexa, Modan und Countdown NT nur bis BBCH 39 zugelassen.
	Countdown NT	07		F	0,3-0,6 l*	
	Flexa, Modan	05, 07, 09		F	0,3 l*	
	Moddus	02, 07, 08		F	0,3-0,6 l*	BBCH 29-49, Schwerpunkt: BBCH 31-32. Splittingbehandlung ist möglich. Vorlage von CCC in BBCH 30 möglich. Auch in Sommerroggen zugelassen.
	Prodax	09		F	0,4-0,6 kg*	
Triticale	Camposan Top	05, 07, 09		F	0,5-0,75 l*	BBCH 31-49.
	Cerone 660	05, 07, 09		F	0,3-0,5 l*	BBCH 37-49. Nur in Wintertriticale zugelassen.
	CCC 720	07, 09		63	1,0-2,0 l	BBCH 30-37. Für Einkürzung des oberen Halmbereichs i.d.R. Spätanwendung eines zweiten Wachstumsreglers in BBCH 49 sinnvoll.
	Stabilan 720	07, 09		63	1,0-2,0 l	
	Manipulator	07		F	1,4 l	BBCH 21-41. Nur in Wintertriticale zugelassen.
	Medax Top + Turbo	07		F	0,5-0,8 l*	Sortenhinweise beachten!
	Calma	07		F	0,3-0,6 l*	Möglichst in BBCH 31/32 ausbringen; 0,6 l nur bis BBCH 39, 0,3 l/ha bis BBCH 49 möglich. Calma und Countdown NT nur bis BBCH 39 und nur in Wintertriticale zugelassen. Flexa und Modan von BBCH 29-39 nur in Wintertriticale zugelassen.
	Countdown NT	07		F	0,3-0,6 l*	
	Flexa, Modan	05, 07, 09		F	0,4 l*	
	Moddus	02, 07, 08		F	0,3-0,6 l*	Optimaler Anwendungszeitpunkt BBCH 31-37. Nach Vorbehandlung mit CCC Aufwandmenge reduzieren.
	Fabulis OD	07		F	0,8-1,0 l*	

**Infos zum Getreidebau**
**Wachstumsregler**

Getreideart	Präparate	GHS	Aufl.	WZ	Aufwand	Bemerkungen
Triticale	Prodax	09		F	0,3-0,6 kg*	BBCH 29-49, Schwerpunkt: BBCH 31-32, Splitting möglich. In BBCH 30/31 Tankmischung aus 0,3 kg Prodax+0,5 l CCC möglich. Nur in Wintertriticale zugelassen.
Hafer	CCC 720	07, 09		42	1,0-2,0 l	Einsatz (wenn Rispe im Halm gut fühlbar) BBCH 37-39. Aufwandmenge je nach Sorte und Anbauregion.
	Stabilan 720	07, 09		42	1,0-2,0 l	
	Countdown NT	07		F	0,3-0,6 l*	Countdown NT und Moddus zugelassen von BBCH 31 -37. Flexa und Modan zugelassen von BBCH 30 -37.
	Flexa, Modan	05, 07, 09		F	0,3 l*	
	Manipulator	07		F	2,3 l	
	Moddus	02, 07, 08		F	0,3-0,6 l*	
	Medax Top + Turbo	07		F	0,5-0,8 l*	Zugelassen von BBCH 31-39 jedoch möglichst in BBCH 31/32 ausbringen; bei späterer Spritzung Aufwandmenge reduzieren.
	Prodax	09		F	0,4-0,5 kg*	BBCH 29-39, Schwerpunkt: BBCH 31-32. In Sommer- und Winterhafer möglich.
Dinkel	Camposan Top	05, 07, 09		F	0,3-0,6 l*	BBCH 31-45.
	Moddus	02, 07, 08		F	0,4 l*	Möglichst in BBCH 31/32 ausbringen; bei späterer Spritzung (bis BBCH 49) Aufwandmenge reduzieren.
	Countdown NT	07		F	0,3-0,4 l*	Countdown NT nur bis BBCH 39 zugelassen.
	Cerone 660	05, 07, 09			0,3-0,7 l*	Ab Erscheinen des Fahnenblattes bis Beginn Ährenschieben einsetzbar.
	Manipulator	07		F	1,8 l	Zugelassen von BBCH 21-41.
	Prodax	09		F	0,4-0,5 kg*	BBCH 29-39, Schwerpunkt: BBCH 31-32.

**Infos zum Getreidebau**
**Wachstumsregler**

Getreideart	Präparate	GHS	Aufl.	WZ	Aufwand	Bemerkungen
Durum	Camposan Top	05, 07, 09		F	0,3-0,75 l*	BBCH 31-49. In Winter- und Sommerdurum zugelassen.
	Moddus	02, 07, 09		F	0,6 l	BBCH 31-39.
	Medax Top + Turbo	07		F	0,4-0,8 l*	BBCH 31-39.
	Cerone 660	05, 07, 09			0,3-0,7 l*	Ab Erscheinen des Fahnenblattes bis Beginn Ährenschieben einsetzbar.
	Prodax	09		F	0,3-0,5 kg	BBCH 29-39, Schwerpunkt: BBCH 31-32.
Emmer, Einkorn, Khorasan-Weizen (Kamut)	Prodax	09		F	0,5-0,75 kg	BBCH 29-49, Splitting möglich mit max. 2 x 0,5 kg.
	Medax Top + Turbo	07		F	0,4-0,8 l*	BBCH 31-39.
	Cerone 660	05, 07, 09			0,3-0,7 l*	Ab Erscheinen des Fahnenblattes bis Beginn Ährenschieben einsetzbar.

\*) Kombination mit Azolfungiziden möglich, dabei Wachstumsregleraufwandmenge verringern; Medax Top + Turbo im Aufwandmengen-Verhältnis von 1:1 ausbringen.