

Herbizide zur Spätbehandlung im Getreidebau 2024

Präparat Wirkstoffe	Aufwand- menge je ha	Kosten €/ha ¹⁾	Anwendung in:		Indikation und Anwendungshinweise
			Kultur	BBCH- Stadium	
Spätbehandlung gegen Acker-Kratzdistel					
Ariane C Fluroxypyr + Florasulam + Clopyralid	1,5 l	53	WW,WG,WR,WT,DI	13 - 39	Gegen Acker-Kratzdistel und einjährige zweikeimblättrige Unkräuter . Nebenwirkung gegen Ackerwinde und Durchwuchskartoffeln. Wüchsige Witterung unterstützt die Wirkung.
Dirigent SX Metsulfuron + Tribenuron	35 g	23	WW,WG,WR,WT	30 - 37	Gegen Acker-Kratzdistel .
Pointer Plus Florasulam + Metsulfuron + Tribenuron	50 g	32	WW,WG,WR,WT SW,SG,SH	12 - 39	Gegen Acker-Kratzdistel und einjährige zweikeimblättrige Unkräuter . Ampfer wird miterfasst. Wüchsiges Wetter vorteilhaft.
Pointer SX, ...u.a. Tribenuron	37,5 g	19	WW,WG,WR,WT	30 - 37	Gegen Acker-Kratzdistel . Ampfer wird miterfasst. Wüchsiges Wetter und Tankmischung mit MCPA vorteilhaft.
U 46 M-Fluid, ...u.a. MCPA	1,4 l	22	WW,WG,WR,WT,WDU,DI SW,SG,SH,SR,SDU	13 - 39	Gegen Acker-Kratzdistel und einjährige zweikeimblättrige Unkräuter .. Behandlung ab 10-15 cm Höhe.
Spätbehandlung gegen Acker-Kratzdistel und Acker-Winde					
Biathlon 4D + Dash Tritosulfuron + Florasulam	70 g + 1,0 l	36	WW,WG,WR,WT,WDU,WH,DI SW,SG,SR,ST,SDU,SH	13 - 39	Gegen zweikeimblättrige Unkräuter , einschließlich Acker-Winde und Acker-Kratzdistel . Wirkungsgeschwindigkeit abhängig von der Witterung. Nebenwirkung gegen Lichtnelke.
U 46 M-Fluid, ...u.a. MCPA	1,4 l	22	WDU,SDU,DI	13 - 39	Gegen Acker-Winde und Acker-Kratzdistel . Behandlung ab 10-15 cm Höhe.
Spätbehandlung gegen Klettenlabkraut					
Tomigan XL, ...u.a. Fluroxypyr + Florasulam	1,5 l	39	WW,WG,WR,WT	30 - 39	Gegen Klettenlabkraut mit rascher, intensiver Wirkung. Mittelreduzierung bei warmer, wüchsiger Witterung möglich. Nebenwirkung gegen Ackerwinde und Ampfer.
Tomigan 200, ...u.a. Fluroxypyr	0,9 l	19	WW,WG,WR,WT SW,SG,SH	30 - 45 30 - 39	
Spätbehandlung gegen Windhalm, Acker-Fuchsschwanz, Flughafer und Weidelgras					
Axial 50 Pinoxaden	0,9 / 1,2 l	48 / 64	WW,WG,WR,WT,WDU,DI SW,SG,SDU	13 - 39	Spätanwendung gegen Windhalm , Flughafer (0,9 l/ha) und Ackerfuchsschwanz (1,2 l/ha) und Weidelgräser (1,2 l).
Stoppelbehandlung gegen mechanisch schwer regulierbare Wurzelunkräuter					
Kyleo Glyphosat + 2,4-D	5,0 l	95	Ackerbaukulturen, Stoppelbe- handlung	-	Stoppelbehandlung gegen schwer bekämpfbare Wurzelunkräuter , vor allem Winden und Schachtelhalm , sowie Quecke . Die Zielpflanzen müssen ausreichende Blattmasse für die Wirkstoffaufnahme entwickelt haben. Bodenbearbeitung nach 10-14 Tagen. Nachbau von Senf/Ölrettich/Phacelia nach 15-30 Tagen. Kein Nachbau von Raps. EINSATZ AUF DAS ABSOLUT NOTWENDIGE MASS BEGRENZEN!
Taifun forte, ...u.a. Glyphosat	3,0 - 5,0 l	28 - 47	Getreidestoppel	-	Stoppelbehandlung gegen schwer bekämpfbare Wurzelunkräuter , insbesondere zur Queckenbehandlung . Einsatz ab 15 cm Wuchshöhe. Bodenbearbeitung erst nach Vergilbung der Zielpflanzen bzw. nach min. 10-14 Tagen Wirkungszeit. Zusatz von Netzmittel kann die Wirkung unterstützen. EINSATZ AUF DAS ABSOLUT NOTWENDIGE MASS BEGRENZEN!
Starane XL Fluroxypyr + Florasulam	1,8 l	38	Getreidestoppel	-	Stoppelbehandlung gegen Zaunwinde . Winden müssen ausreichende Blattmasse für die Wirkstoffaufnahme besitzen.
<p>WW = Winterweizen, WG = Wintergerste, WR = Winterroggen, WT = Wintertriticale, WH = Winterhafer, WDU = Winterdurum bzw. Winterhartweizen, DI = Dinkel, SW = Sommerweizen, SG = Sommergerste, SR = Sommerroggen, ST = Sommertriticale, SH = Sommerhafer, SDU = Sommerdurum bzw. Sommerhartweizen</p> <p>BBCH-Stadium: 30 = Beginn Schossen 37 = Erscheinen des Fahnenblatts 39 = Ligula (Blatthäutchen)-Stadium; Fahnenblatt vollentwickelt 45 = Blattscheide des Fahnenblattes geschwollen</p> <p>1) Preise nach aktueller Handelsliste für Großgebände, ohne Mehrwertsteuer</p> <p><i>Beachten Sie die Gebrauchsanleitung der jeweiligen Präparate!</i></p>					



Bayerische Landesanstalt für
Landwirtschaft
Institut für Pflanzenschutz
K. Gehring, S. Thyssen
Herbologie © März 2024

Herbizide zur Spätbehandlung im Getreidebau 2024

Präparat Wirkstoffe	Indikation	Maximale Aufwand- menge / ha	Kosten €/ha ¹⁾	Anwendung:		Wirkung auf Unkräuter und Ungräser:												
				in Kultur ²⁾	bis BBCH- Stadium ³⁾	Ackerfuchsschwanz	Windhalm	Weidelgras	Flughafer	Acker-Kratzdistel	Ampfer	Durchwuchskartoffeln	Kamille	Klatschmohn	Klettenlabkraut	Kornblume	Winden-Arten	
Ariane C Florasulam + Fluroxypyr + Clopyralid	Acker-Kratzdistel, Einjährige zweikeimblättrige Unkräuter	1,5 l	53	WW,WG,WR,WT,DI	39	○	○	○	○	●	●	●	●	●	●	●	●	●
Axial 50 Pinoxaden	Acker-Fuchsschwanz, Flug-Hafer, Weidelgras-Arten, Windhalm	0,9 - 1,2 l	48 / 64	WW,WG,WR,WT,WDU,DI SW,SG,SDU	39	●	●	●	●	○	○	○	○	○	○	○	○	○
Biathlon 4D + Dash Tritosulfuron + Florasulam	Acker-Kratzdistel, Acker-Winde Einjährige zweikeimblättrige Unkräuter	70 g + 1,0 l FHS	36	WW,WG,WR,WT,WDU,WH,DI SW,SG,SR,ST,SDU,SH	39	○	○	○	○	●	●	●	●	●	●	●	●	●
Dirigent SX Metsulfuron + Tribenuron	Acker-Kratzdistel	35 g	23	WW,WG,WR,WT	37	○	○	○	○	●	●	●	●	●	●	●	●	●
Pointer Plus Florasulam + Metsulfuron + Tribenuron	Acker-Kratzdistel, Einjährige zweikeimblättrige Unkräuter	50 g	32	WW,WG,WR,WT SW,SG,SH	39	○	○	○	○	●	●	●	●	●	●	●	●	●
Pointer SX, ...u.a. Tribenuron	Acker-Kratzdistel	37,5 g	19	WW,WG,WR,WT	37	○	○	○	○	●	●	●	●	●	●	●	●	●
Tomigan XL, ...u.a. Florasulam + Fluroxypyr	Klettenlabkraut	1,5 l	39	WW,WG,WR,WT	39	○	○	○	○	●	●	●	●	●	●	●	●	●
Tomigan 200, ...u.a. Fluroxypyr	Klettenlabkraut	0,9 l	19	WW,WG,WR,WT SW,SG,SH	45 39	○	○	○	○	●	●	●	○	○	●	●	●	●
U 46 M-Fluid MCPA	Acker-Kratzdistel, Acker-Winde Einjährige zweikeimblättrige Unkräuter	1,4 l	22	WW,WG,WR,WT,WDU,DI SW,SG,SR,SH,SDU	39	○	○	○	○	●	○	●	○	○	○	○	●	●

Die Einstufung der Herbizide erfolgte nach eigenen Erkenntnissen unter praxisüblichen Bedingungen und Standardanwendung der Mittel.

1) Preise nach aktueller Handelsliste für Großgebäude, ohne Mehrwertsteuer

2) WW = Winterweizen, WG = Wintergerste, WR = Winterroggen, WT = Wintertriticale, WH = Winterhafer, WDU = Winterdurum bzw. Winterhartweizen, DI = Dinkel, SW = Sommerweizen, SG = Sommergerste, SR = Sommerroggen, ST = Sommertriticale, SH = Sommerhafer, SDU = Sommerdurum bzw. Sommerhartweizen

3) BBCH-Stadium = Entwicklungsstadium, z.B. 37 = Erscheinen des Fahnenblattes, 39 = Ligula (Blatthäutchen)-Stadium, 45 = Blattscheide des Fahnenblattes geschwollen.

Symbolerklärung: ● sehr gute ● gute ○ mittlere ○ geringe ○ keine Wirkung



Bayerische Landesanstalt für
Landwirtschaft

LfL

Herbologie / © K. Gehring, S.Thyssen
Stand: März 2024