

Aurora®

HERBIZID

Praxistipp:

Lösen Sie Aurora® mit kaltem Wasser in einem Eimer an, bevor Sie es in den Spritztank geben!

- + Der ideale Mischpartner gegen Ehrenpreis-Arten und Kletten-Labkraut
- + In Winter- und Sommergetreide
- + Wirkstoffmanagement durch Carfentrazone

Wirkstoff	400 g/kg Carfentrazone-ethyl	
Formulierung	Wasserdispergierbares Granulat (WG)	
Wirkstoffgruppe	Triazolinon	HRAC 14
Wirkmechanismus	PPO-Hemmer, Eingriff in die Chlorophyllsynthese	
Wirkstoffaufnahme/-verteilung	Blatt/Kontaktherbizid	
Kulturen (Stadien)	Winterweichweizen, Wintergerste (BBCH 13–32) Winterroggen, Triticale; Sommerweichweizen, Sommergerste, Sommerhafer (BBCH 21–32)	
Indikationen	Ehrenpreis-Arten, Kletten-Labkraut, Rote Taubnessel	
Anwendungszeitpunkt/Aufwandmenge	Frühjahr, Nachauflauf, 50 g/ha	
Abstandsauflagen <small>Weitere Auflagen im Tabellenteil</small>	Hang > 2%:	0 m
	Oberflächengewässer	NW642: Länderrecht
	Saumstrukturen	NT103: 0 m (90%); Standard 20 m
Bienenschutz	Nicht bienengefährlich (B4)	
Gebindegröße	100 g, 500 g	

Aurora® – Anwendungsempfehlung in Getreide

	BBCH 13	15	21	25	29	32
Wintergerste, Winterweizen	Aurora® 40–50 g/ha					
Triticale, Winterroggen, Sommerweizen, Sommergerste, Sommerhafer	Aurora® 40–50 g/ha					

Mischbar mit Nexide®, Wuchsstoffen, CCC