

Centium® 36 CS

HERBIZID

- + Sehr gute Wirkung auf Hederich, Hirtentäschel, Klettenlabkraut, Taubnessel und Vogelmiere
- + Moderne Kapsel formulierung
- + Standardmischpartner für breitwirksame Voraufbau-Behandlung

Wirkstoff	360 g/l Clomazone	
Formulierung	Kapselsuspension (CS)	
Wirkstoffgruppe	Isoxazolidione HRAC 13	
Wirkmechanismus	Carotinoidsynthesehemmer	
Wirkstoffaufnahme/-verteilung	Vorzugsweise über die Wurzeln und den Spross, ist aber auch über die grünen Pflanzenteile möglich; systemisch	
Kulturen (Stadien)	Ackerbohne und Futtererbse (BBCH 00–09)	
Indikationen	Einjährige zweikeimblättrige Unkräuter	
Anwendungszeitpunkt/Aufwandmenge	Voraufbau; 0,25 l/ha in 200–400 l/ha Wasser	
Abstandsauflagen <small>Weitere Auflagen im Tabellenteil</small>	Hang > 2%:	–
	Oberflächengewässer	NW642-1
	Saumstrukturen	NT102: 0 m (75 %, 90 %), 20 m (Standard)
Bienenschutz	Nicht bienengefährlich (B4)	
Gebindegröße	1 l, 3 l	

Praxistipp:

Feinkrümelige Saatbettbereitung und exakte Sätechnik sind förderlich für Bodenherbizide im Voraufbauverfahren!

Centium® 36 CS – Anwendungsempfehlung in Ackerbohne und Futtererbse

	BBCH 00	09	10
Breite Mischverunkrautung mit Klettenlabkraut und Vogelmiere	Centium® 36 CS 0,25 l/ha		