

**Praxistipp:**

BeFlex® – Der Extrakick gegen Ackerfuchsschwanz und Windhalm!

# BeFlex®

## HERBIZID

- + Breites Unkrautspektrum und flexibler Mischpartner
- + Baustein im Resistenz-Management gegen Windhalm
- + Sehr verträglich in allen Wintergetreidearten

<b>Wirkstoffe</b>	500 g/l Beflubutamid	
<b>Formulierung</b>	Suspensionskonzentrat (SC)	
<b>Wirkstoffgruppe</b>	Butanamid HRAC 12	
<b>Wirkmechanismus</b>	Carotinoidsynthesehemmer	
<b>Wirkstoffaufnahme/-verteilung</b>	Bodenaktiv; überwiegend über Wurzeln und Keimsspross (Hypokotyl)/systemisch	
<b>Kulturen (Stadien)</b>	Winterweichweizen, Wintergerste, Winterroggen, Wintertriticale (BBCH 09–25)	
<b>Indikation</b>	Gemeiner Windhalm, Einjährige zweikeimblättrige Unkräuter	
<b>Anwendungszeitpunkt/Aufwandmenge</b>	Herbst, nach dem Auflaufen, 0,5 l/ha	
<b>Abstandsauflagen</b> <small>Weitere Auflagen im Tabellenteil</small>	Hang > 2%:	10 m
	Oberflächengewässer	NW605: 5 m (50 %, 75 %), Länderrecht (90 %)
	Saumstrukturen	0 m
<b>Bienenschutz</b>	Nicht bienengefährlich (B4)	
<b>Gebindegröße</b>	1 l, 5 l	

### BeFlex® bekämpft Windhalm und zweikeimblättrige Unkräuter in Wintergetreide

Optimaler Anwendungszeitpunkt ist Voraufbau bis früher Nachaufbau (BBCH 09–10). BeFlex® ist flexibel mischbar mit anderen Herbiziden. In Tankmischung mit Battle® Delta (Flufenacet + Diflufenican) verbessert es die Gräserwirkung, gibt den Extrakick!

### BeFlex® enthält den Wirkstoff Beflubutamid

BeFlex® bekämpft Gemeinen Windhalm und wichtige einjährige Getreideunkräuter.



Gemeiner Windhalm



Acker-Stiefmütterchen



Taubnessel



Ausfallraps



Vogelmiere



## BeFlex® – Anwendungsempfehlungen in Getreide

BBCH 00–07	09	10	11	12	13
	BeFlex® 0,5l/ha optimaler Einsatz				
	Battle® Delta 0,3l/ha + BeFlex® 0,3l/ha optimaler Einsatz				
	BeFlex® 0,3–0,4l/ha + Partner (siehe Tankmischoptionen)				

## BeFlex® – Tankmischoptionen\* für Windhalm-Standorte

	BeFlex® 0,5l/ha	BeFlex® 0,3l/ha + Battle® Delta 0,3l/ha	BeFlex® 0,4l/ha + Carmina® <sup>5</sup> 640 1,5l/ha	BeFlex® 0,4l/ha + Boxer® <sup>4</sup> 3l/ha	BeFlex® 0,4l/ha + Flufenacet** 0,25l/ha
<b>Ungräser</b>					
Ackerfuchsschwanz	–	■ ■	■	■ ■	■ ■ ■
Rispengras, Einjähriges	■ ■	■ ■ ■	■ ■ ■ (■)	■ ■ ■ (■)	■ ■ ■
Trespen-Arten	■ ■	■ ■	■ ■	■ ■	■ ■
Weidelgras-Arten	–	■ ■	■ ■	■	■ ■
Windhalm, Gemeiner	■ ■ ■	■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■
<b>Unkräuter</b>					
Acker-Vergissmeinnicht	■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■
Ehrenpreis-Arten	■ ■	■ ■ ■ ■	■ ■ ■ (■)	■ ■ ■ ■	■ ■
Erdrauch, Gemeiner	■ ■ ■	■ ■ ■	■ ■ ■	■ ■	■ ■
Hundskerbel	■	■ ■	■ ■ ■	■ ■	■
Kamille-Arten	■ ■	■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■	■ ■	■ ■
Klatsch-Mohn	■ ■ ■	■ ■ ■ (■)	■ ■ ■	■ ■ ■	■ ■ ■
Kletten-Labkraut	■ ■	■ ■ ■	■ ■ ■	■ ■	■ ■
Kornblume	■	■ ■	■ ■ ■	■	■
Raps, Ausfall-	■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■
Stiefmütterchen-Arten	■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■
Storchschnabel-Arten	■ ■ ■	■ ■ ■ (■)	■ ■ ■	■ ■ ■	■ ■ ■
Taubnessel, Rote	■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■
Vogelmiere	■ ■ ■	■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■	■ ■ ■	■ ■ ■

■ ■ ■ ■ sehr gute Wirkung   ■ ■ ■ gute Wirkung   ■ ■ Teilwirkung   ■ nicht ausreichende Wirkung

Quelle: FMC Versuche

\* Bitte beachten Sie die Gebrauchsanleitungen der Tankmischpartner

\*\* ca. 120 g/ha Wirkstoff