

**Praxistipp:**

Walzen nach der Saat sorgt für Bodenschluss und verbessert die Wirkung der Bodenherbizide!

# Battle® Delta

## HERBIZID

- +** Wirkungsvoll im Herbst gegen Gräser und breitblättrige Unkräuter
- +** Zugelassen in Winterweichweizen, Wintergerste, Winterroggen und Wintertriticale
- +** Wichtiger Baustein im Resistenzmanagement

<b>Wirkstoffe</b>	400 g/l Flufenacet, 200 g/l Diflufenican						
<b>Formulierung</b>	Suspensionskonzentrat (SC)						
<b>Wirkstoffgruppe</b>	Flufenacet HRAC 15 Diflufenican HRAC 12						
<b>Wirkmechanismus</b>	Flufenacet: Zellwachstumshemmer Diflufenican: Carotinoidsynthesehemmer						
<b>Wirkstoffaufnahme/-verteilung</b>	Bodenaktiv; überwiegend über Wurzeln und Keimspross (Hypokotyl)/systemisch						
<b>Kulturen (Stadien)</b>	Winterweichweizen, Wintergerste, Winterroggen, Wintertriticale (BBCH 00–09 und BBCH 10–24)						
<b>Indikation</b>	Einjährige zweikeimblättrige Unkräuter, Gemeiner Windhalm						
<b>Anwendungszeitpunkt / Aufwandmenge</b>	Herbst, vor dem Auflaufen, 0,425–0,6 l/ha Herbst, nach dem Auflaufen, 0,425–0,6 l/ha						
<b>Abstandsauflagen</b> <small>Weitere Auflagen im Tabellenteil</small>	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td>Hang &gt; 2%:</td> <td>20 m</td> </tr> <tr> <td>Oberflächengewässer</td> <td>NW607-1: 15 m (90%)</td> </tr> <tr> <td>Saumstrukturen</td> <td>NT101: 0 m (50%), Standard: 20 m</td> </tr> </table>	Hang > 2%:	20 m	Oberflächengewässer	NW607-1: 15 m (90%)	Saumstrukturen	NT101: 0 m (50%), Standard: 20 m
Hang > 2%:	20 m						
Oberflächengewässer	NW607-1: 15 m (90%)						
Saumstrukturen	NT101: 0 m (50%), Standard: 20 m						
<b>Bienenschutz</b>	Nicht bienengefährlich (B4)						
<b>Gebindegröße</b>	1 l, 5 l						

### Battle® Delta enthält die Wirkstoffe Flufenacet und Diflufenican in moderner SC-Formulierung

Battle® Delta bekämpft Gräser wie Ackerfuchsschwanz, Windhalm und wichtige einjährige Getreideunkräuter.



Ackerfuchsschwanz



Gemeiner Windhalm



Kamille



Acker-Stiefmütterchen



Vogelmiere



**Praxistipp:**

Säen – Spritzen –  
Urlaub machen 😊

## Battle® Delta – Wirkungsspektrum

	0,6l/ha	0,4l/ha		0,6l/ha	0,4l/ha
<b>Ungräser</b>			Hundskerbel	■	■
Ackerfuchsschwanz	■■■■ (■)	■■	Kamille-Arten	■■■■ (■)	■■■■ (■)
Rispengras, Einjähriges	■■■	■■	Klatsch-Mohn	■■■■	■■■
Trespe-Arten	■■	■■	Kletten-Labkraut	■■■■ (■)	■■■
Weidelgras-Arten	■■	■■	Kornblume	■■	■■
Windhalm	■■■■	■■■■	Möhre, Wilde	■■	■
<b>Unkräuter</b>			Ölrettich, Ausfall-	■■■■	■■■■
Acker-Frauenmantel, Gemeiner	■■■■	■■■	Phacelia, Ausfall-	■■■■	■■■■
Acker-Hellerkraut	■■■■	■■■■	Rainkohl, Gemeiner	■■■■	■■■■
Acker-Senf	■■■■	■■■■	Raps, Ausfall-	■■■■	■■■■
Acker-Vergissmeinnicht	■■■■	■■■■	Rauke-Arten	■■■■	■■■■
Ehrenpreis-Arten	■■■■ (■)	■■■	Stiefmütterchen-Arten	■■■■	■■■■
Erdrauch, Gemeiner	■■■	■■	Storchschnabel-Arten	■■■	■■ (■)
Hederich	■■■■	■■■■	Taubnessel, Rote	■■■■	■■■■
Hirtentäschelkraut, Gemeines	■■■■	■■■■	Vogelmiere	■■■■	■■■■

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

Quelle: FMC Versuche

## Anwendungsempfehlung:

- Optimaler Anwendungszeitpunkt für Battle® Delta gegen Ackerfuchsschwanz und Windhalm ist der Voraufbau (BBCH 00–09). Windhalm kann auch bis zum 3-Blattstadium (BBCH 13) sicher bekämpft werden. Die Wirkstoffe werden dabei über die Wurzeln und den Keimling aufgenommen. Im frühen Nachaufbau erfolgt die Wirkstoffaufnahme auch über die Blätter. Battle® Delta wirkt über mehrere Wochen.

## Battle® Delta – Anwendungsempfehlungen in Getreide

	BBCH 00–07	09	10	11	12	13
Ackerfuchsschwanz*	Battle® Delta 0,6l/ha optimaler Einsatz					
		Battle® Delta 0,6l/ha + BeFlex® 0,3l/ha optimaler Einsatz				
Windhalm	Battle® Delta 0,4–0,6l/ha optimaler Einsatz					
		Battle® Delta 0,3l/ha + BeFlex® 0,3l/ha optimaler Einsatz				
Ackerfuchsschwanz* und Windhalm	Battle® Delta 0,4–0,6l/ha + Partner					

\*keine Indikation