



Praxistipp:
Der Korbelspezialist
im Herbst!

Pointer® SX®

HERBIZID

- + Idealer Partner für Tankmischungen oder Spritzfolgen
- + Sichere Wirkung gegen Kornblume, Hundskerbel und Ausfallraps* im Herbst
- + Sehr flexibel mischbar mit Herbiziden, Insektiziden und Blattdüngern

Wirkstoffe	500 g/kg Tribenuron-methyl	
Formulierung	Wasserlösliches Granulat (SX®)	
Wirkstoffgruppe	Sulfonylharnstoff HRAC 2	
Wirkmechanismus	ALS-Hemmer, Hemmung des Acetolactat-Synthase-Enzyms	
Wirkstoffaufnahme/-verteilung	Blatt und Boden/systemisch	
Kulturen (Stadien)	Winterweichweizen, Wintergerste, Winterroggen, Wintertriticale (BBCH 13–30)	
Indikation	Einjährige zweikeimblättrige Unkräuter, ausgenommen Kletten-Labkraut und Ehrenpreis-Arten	
Anwendungszeitpunkt/Aufwandmenge	Herbst, nach dem Auflaufen, 30 g/ha	
Abstandsauflagen <small>Weitere Auflagen im Tabellenteil</small>	Hang > 2%:	0 m
	Oberflächengewässer	NW642: Länderrecht
	Saumstrukturen	NT102: 0 m (75%), Standard: 20 m
Bienenschutz	Nicht bienengefährlich (B4)	
Gebindegröße	200 g, 1 kg	

Vorteile der wasserlöslichen SX®-Formulierung

- + Schnelle Wirkstoffaufnahme
- + Stabile Wirkung
- + Sichere Spritzenreinigung ohne Rückstände



Bild: FMC



WIRKUNGSSPEKTRUM DER GETREIDEHERBIZIDE

	Battle® Delta	Battle® Delta	BeFlex®	Battle® Delta + BeFlex®	Battle® Delta + BeFlex®	Pointer® SX®
Aufwandmenge	0,6l/ha	0,4l/ha	0,5l/ha	0,6l/ha + 0,3l/ha	0,3l/ha + 0,3l/ha	30g/ha
Ungräser						
Ackerfuchsschwanz	■ ■ ■ ■ (■)	■ ■	-	■ ■ ■ ■	■ ■	-
Rispengras, Einjähriges	■ ■ ■	■ ■	■ ■	■ ■ ■	■ ■ ■	-
Trespe-Arten	■ ■	■ ■	■ ■	■ ■	■ ■	-
Weidelgras-Arten	■ ■	■ ■	-	■ ■	■ ■	-
Windhalm, Gemeiner	■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■	■ ■ ■	■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■	-
Unkräuter						
Acker-Frauenmantel, Gemeiner	■ ■ ■ ■	■ ■ ■	■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■
Acker-Gänsedistel	■ ■ ■ ■	■ ■ ■	■	■ ■ ■ ■	■ ■ ■	■ ■ ■ ■
Acker-Hellerkraut	■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■
Acker-Krummhals	■	■	-	■	■	■ ■ ■
Acker-Senf	■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■	■ ■ ■	■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■
Acker-Vergissmeinnicht	■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■
Besenrauke, Gemeine	■ ■ ■	■ ■ ■	■ ■	■ ■ ■	■ ■ ■	■ ■ ■ ■
Ehrenpreis-Arten	■ ■ ■ ■ (■)	■ ■ ■	■ ■	■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■	■
Erdrauch, Gemeiner	■ ■ ■	■ ■	■ ■ ■	■ ■ ■	■ ■ ■	■
Hederich	■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■
Hirtentäschel, Gemeines	■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■
Hundskerbel	■	■	■	■ ■	■	■ ■ ■ ■ (■)
Kamille-Arten	■ ■ ■ ■ (■)	■ ■ ■ ■ (■)	■ ■	■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■
Klatsch-Mohn	■ ■ ■ ■	■ ■ ■	■ ■ ■	■ ■ ■ ■ (■)	■ ■ ■ ■ (■)	■ ■ ■
Kletten-Kabkraut	■ ■ ■ ■ (■)	■ ■ ■	■ ■	■ ■ ■	■ ■ ■	■
Kornblume	■ ■	■ ■	■	■ ■	■ ■	■ ■ ■
Möhre, Wilde	■ ■	■	■	■ ■	■ ■	■ ■ ■
Ölrettich, Ausfall-	■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■
Phacelia, Ausfall-	■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■	■ ■ ■	■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■
Rainkohl, Gemeiner	■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■
Raps, Ausfall-	■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■ *
Rauke-Arten	■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■
Reiherschnabel	■ ■	■	■	■ ■	■ ■	■ ■
Schierling, Gefleckter	■ ■	■	■	■ ■	■ ■	■ ■ ■
Stiefmütterchen-Arten	■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■	■ ■
Storchschnabel-Arten	■ ■ ■	■ ■ (■)	■ ■ ■	■ ■ ■ ■ (■)	■ ■ ■ ■ (■)	■ ■
Taubnessel, Rote	■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■	■ ■ ■
Vogelmiere	■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■	■ ■ ■	■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■

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

* Keine ausreichende Wirkung auf Clearfield®2-Ausfallraps

Quelle: FMC Ergebnisse