

PROFI M FLUID

Wirkstoffgehalt: 500 g/l MCPA

Wirkstoffgruppe: HRAC: 4, Phenoxy-carbonsäuren

Formulierung: Wasserlösliches Konzentrat (SL)

Wirkungsweise: Blattwirkung, Wuchsstoff

Kulturen	Schadorganismus	Anwendungszeitraum	Aufwandmenge/ Anwendungshäufigkeit	Auflagen/ Wartezeit in Tagen (d)
Winterweizen, Winterhartweizen, Dinkel, Wintergerste, Winterroggen, Wintertriticale	Einjährige zweikeimblättrige Unkräuter, Acker-Kratzdistel	BBCH 13–39, Nachauflauf Frühjahr	1,4 l/ha, max. 1x	NT108, NW642-1, WW742
Hartweizen	Acker-Kratzdistel, Ackerwinde	BBCH 13–39, Frühjahr nach dem Auflaufen der Unkräuter, 10-15 cm Unkrauthöhe	1,4 l/ha, max. 1x	NT108, NW642-1
Sommerweizen, Sommerhartweizen, Sommergerste, Sommerhafer, Sommerroggen	Einjährige zweikeimblättrige Unkräuter, Acker-Kratzdistel	BBCH 13–39, Nachauflauf Frühjahr	1,4 l/ha, max. 1x	NT108, NW642-1, WW742
Dinkel	Acker-Kratzdistel, Ackerwinde	BBCH 13–39, Frühjahr nach dem Auflaufen der Unkräuter, 10-15 cm Unkrauthöhe	1,4 l/ha, max. 1x	NG412, NT108, NW642-1
Hopfen	Ackerschachtelhalm, Ackerwinde, Distel-Arten, Gänsefußarten, Spreizende Melde, Zweikeimblättrige Unkräuter	Ab BBCH 51	1,0 l/ha, max. 1x	NT108, NW642-1, W.: 35 [d]
Wiesen und Weiden	Zweikeimblättrige Unkräuter	Mai bis August	2 l/ha, max. 1x	NT109, NW642-1, WP733, WW742, W.: 14 [d]
Kernobst, Steinobst (ab 1. Standjahr)	Zweikeimblättrige Unkräuter	März bis September	2 l/ha, max. 1x	NG404, NT109, NW642-1, WW742
Stillelegungsflächen	Acker-Kratzdistel, Acker-Gänse-distel	Mai bis August, bei 15-20 cm Unkrauthöhe	1,5 l/ha, max. 1x	NG412, NT109, NW642-1, W.: 28 [d]
Miscanthus (Nutzung als nachwachsender Rohstoff für technische Zwecke)	Einjährige zweikeimblättrige Unkräuter	Frühjahr, nach dem Auflaufen der Unkräuter	1,5 l/ha, max. 1x	NG412, NT109, NW642-1

Abpackung: 2 x 10 Liter

Pflanzenschutzmittel vorsichtig verwenden. Vor Verwendung stets Etikett und Produktinformation lesen.

Warnhinweise und -symbole beachten.

Stand: Juni 2020

PROFI M FLUID

Wirkstoffgehalt: 500 g/l MCPA

Wirkstoffgruppe: HRAC: 4, Phenoxy-carbonsäuren

Formulierung: Wasserlösliches Konzentrat (SL)

Wirkungsweise: Blattwirkung, Wuchsstoff

Kulturen	Schadorganismus	Anwendungszeitraum	Aufwandmenge/ Anwendungshäufigkeit	Auflagen/ Wartezeit in Tagen (d)
Langjährige Quecke (Nutzung als nachwachsender Rohstoff für technische Zwecke)	Acker-Kratzdistel, Ackerwinde	Anfang Frühjahr bis Ende Sommer, nach dem Auflaufen der Unkräuter	1,5 l/ha, max. 1x	NT108, NW642-1
Zierkoniferen	Zweikeimblättrige Unkräuter	Während der Vegetationsperiode	2 l/ha, max. 1x	NG404, NT109, NW642-1
Nordmann-Tanne	Zweikeimblättrige Unkräuter	Vor dem Austrieb oder Nach Triebabschluss	2 l/ha, max. 1x	NG404, NT109, NW642-1
Ziergehölze	Zweikeimblättrige Unkräuter, Acker-Schachtelhalm	Während der Vegetationsperiode	2 l/ha, max. 1x	NG404, NT109, NW642-1, WW742

Abpackung: 2 x 10 Liter