



Tramat[®] 500

Der Wirkungsverstärker.

Stark bei Klettenlabkraut, Amarant und Bingelkraut: Tramat 500.

Tramat 500 überzeugt durch:

- ⊕ **Die Blatt- und Bodenwirkung gegen Ungräser und Unkräuter**
- ⊕ **Wirkungsverstärkung gegen größere Unkräuter**

KURZCHARAKTERISTIK:

Blatt- und Bodenherbizid.

PFL.REG.NR.

2945-0

WIRKSTOFF:

Ethofumesat

WIRKUNGSWEISE (HRAC):

Gruppe N

AUFWANDSMENGE:

3 Anwendungen mit je 0,66 l/ha

ANWENDUNG:

In Zucker- und Futterrüben

GEWÄSSERABSTAND:

1 m

GEBINDE:

1 l

Die Wirkung.

Speziell bei trockener Witterung bzw. zu später Anwendung bei Klettenlabkraut, Vogelmiere, Amarant oder Bingelkraut verstärkt der Zusatz von 0,3–0,5 l/ha Tramat 500 die Wirkung der Mischpartner.

Die Vorteile.

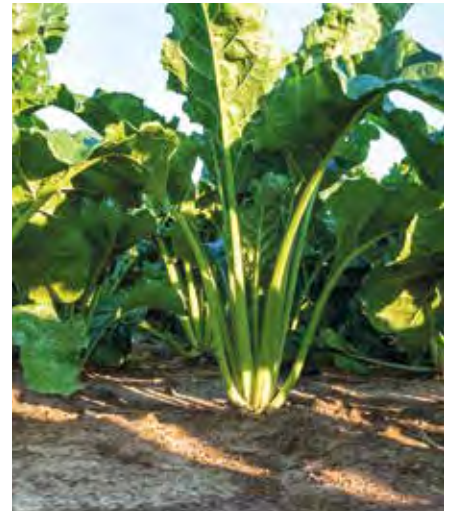
Mit Tramat 500 wird die Wirkung eines anderen Wirkmechanismus (HRAC-Code N) genutzt und somit ein vorbeugendes Resistenzmanagement unterstützt.

Die Effekte.

Unkrautfreie Rüben bringen mehr Ertrag.

Der Nutzen.

Größere Unkräuter können damit etwas besser bekämpft werden.



Ersetzt Öl und Netzmittel als Zusatz zu Herbiziden in der Rübe.

Idealer Mischungspartner: Gondor.

Gondor ist gleichzeitig Netzmittel und Öl in einem Produkt. Damit ist es ein idealer Mischungspartner für alle Tankmischungen mit Debut in der Rübe. Zusätzliche Ölzusätze können eingespart werden. Gondor kann auch als Ersatz für 11E-Öl zu allen Herbiziden in der Rübe zugesetzt werden.

Empfehlung: 0,25 l/ha als Netzmittel-Ersatz
0,5 l/ha als Ersatz für 11E-Öl

Gondor verbessert die Wirkung von Betanal MaxxPro, Target Compact oder Debut, weil einerseits die Anhaftung der Spritzbrühe und die Wirkstoffaufnahme in die Unkräuter gefördert wird. Zudem wird das Abrinnen von Spritzbrühe bei Spritzungen auf taufeuchtem Bestand reduziert. Gleichzeitig kann die Wassermenge reduziert und damit die Schlagkraft erhöht werden.

Das Wirkungsspektrum unserer Rübenherbizide.

Produkt	BETANAL MAXXPRO	DEBUT + GONDOR	TARGET COMPACT	TRAMAT 500	GALLANT SUPER
Standardempfehlung	1,25 l	30 g	1-2 kg	0,4 l	0,4-0,5 l
Anwendung	3 NAKs	3 NAKs	3 NAKs	N. A.	N. A.
Gewässerabstand 50/75/90 %	1 m	1 m	1 m	1 m	1 m

Unkräuter	Wirkungsspektrum (0-100%)					
	BETANAL MAXXPRO	DEBUT + GONDOR	TARGET COMPACT	TRAMAT 500	GALLANT SUPER	Wirkungsspektrum
Ackersenf/Hederich	100%	100%	100%	100%	100%	100%
Ackerstiefmütterchen	100%	100%	100%	100%	100%	100%
Amarant ¹	100%	100%	100%	100%	100%	100%
Ausfallraps	100%	100%	100%	100%	100%	100%
Bingelkraut	100%	100%	100%	100%	100%	100%
Ehrenpreis	100%	100%	100%	100%	100%	100%
Franzosenkraut	100%	100%	100%	100%	100%	100%
Gänsefuß (Weißer) ¹	100%	100%	100%	100%	100%	100%
Hellerkraut/Hirtentäschl	100%	100%	100%	100%	100%	100%
Hohlzahn	100%	100%	100%	100%	100%	100%
Hundspetersilie	100%	100%	100%	100%	100%	100%
Kamille	100%	100%	100%	100%	100%	100%
Klatschmohn	100%	100%	100%	100%	100%	100%
Klettenlabkraut	100%	100%	100%	100%	100%	100%
Ampferbl. Knöterich	100%	100%	100%	100%	100%	100%
Vogelknöterich	100%	100%	100%	100%	100%	100%
Windenknöterich	100%	100%	100%	100%	100%	100%
Melde (Gemeine) ¹	100%	100%	100%	100%	100%	100%
Nachtschatten (Schwarzer) ¹	100%	100%	100%	100%	100%	100%
Sonnenblume	100%	100%	100%	100%	100%	100%
Taubnessel	100%	100%	100%	100%	100%	100%
Vogelmiere	100%	100%	100%	100%	100%	100%
Ungräser	100%	100%	100%	100%	100%	100%
Hirse-Arten	100%	100%	100%	100%	100%	100%
Flughäfer	100%	100%	100%	100%	100%	100%
Trespe, Raygräser	100%	100%	100%	100%	100%	100%

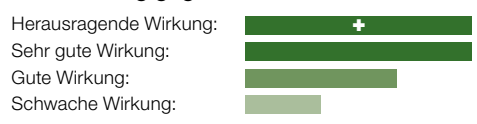
Besondere Hinweise

1) Bei optimalen Bedingungen im Keimbis beginnendem Laubblattstadium
 1. NAK: 20 g
 2. und 3. NAK: 30 g Debut + 0,25 l Gondor
 1. NAK: 1 kg/ha,
 2. und 3. NAK: 2 kg/ha, max. 5 kg/ha

Eigenschaften und Ansprüche der Rübenherbizide

	BETANAL MAXXPRO	DEBUT + GONDOR	TARGET COMPACT	TRAMAT 500	GALLANT SUPER
% Wirkung über Boden Blatt	5 95	5 95	50 50	60 40	0 100
Anspruch an Bodenfeuchte	keiner	keiner	keiner	mittel	gering
Temperaturanspruch	gering	mittel	gering	gering	mittel
Sonnenscheinanspruch	mittel	gering	hoch	gering	gering
Luftfeuchtigkeitsanspruch	mittel	mittel	mittel	mittel	mittel
Regenbeständigkeit	4 Stunden	2 Stunden	4 Stunden	1 Stunde	1 Stunde

Blattwirkung gegen Unkräuter:



Bodenwirkung gegen Unkräuter:

