



# ETOSATE® 500

Erbicida selettivo di post-emergenza per la barbabietola da zucchero



## CARATTERISTICHE

ETOSATE 500 agisce principalmente sui germinelli e sulle infestanti già nate per assorbimento radicale e fogliare. Per questo, sulla barbabietola da zucchero, è impiegabile in pre e post-emergenza. Agisce sulle infestanti annuali graminacee (escluso il *Lolium* spp.) e molte infestanti dicotiledoni quali *Amaranthus* spp., *Anagallis arvensis*, *Euphorbia* spp., *Fumaria officinalis*, *Galium aparine*, *Mercurialis annua*, *Polygonum* spp., *Solanum nigrum* e *Stellaria media*.

ETOSATE 500 è ammesso nei Disciplinari Regionali (Misure Agro Ambientali, Piani di Sviluppo Rurale) e nei Disciplinari di Produzione Integrata della barbabietola da zucchero.

## AVVERTENZE

Nel caso di miscela con prodotti a base di Fenmedifam o/e insetticidi, aggiungere alla miscela ETOSATE 500 per ultimo tenendo la poltiglia in continua agitazione. Non superare la dose di 2 L/ha ogni tre anni.

COLTURA	DOSI di IMPIEGO	NOTE
BARBABIETOLA da ZUCCHERO	2 L/ha	In pre-emergenza o pre-emergenza in miscela con GOLTIX, GOLTIX 50 WG
	1-1,2 L/ha	In post-emergenza con intervento unico in miscela con 2,5 L/ha di CONTATTO 320
	0,4-0,5 L/ha	In post-emergenza con interventi frazionati in miscela con 1,5 L/ha di CONTATTO 320

## CONFEZIONE


Flacone da 1 L (12x1)



## INTERVALLO DI SICUREZZA

120 giorni per barbabietola da zucchero

ETOSATE 500 è un Marchio originale Feinchemie, Società del gruppo Makhteshim Agan Industries

COMPOSIZIONE	FORMULAZIONE	CLASSIFICAZIONE TOSSICOLOGICA	CLASSIFICAZIONE AMBIENTALE	N° DI REGISTRAZIONE
Etofumesate puro 44,72% (500 g/L)	Sospensione concentrata	Nc - Non classificato	 N - Pericoloso per l'ambiente	8483 del 30-03-1994