



PROPER ENERGY®

Erbicida di post-emergenza per il controllo delle infestanti graminacee del frumento



CARATTERISTICHE

PROPER ENERGY è un erbicida di post-emergenza attivo per assorbimento fogliare e conseguente traslocazione ai tessuti del meristema apicale. Macchie clorotiche sulle foglie e successive necrosi sono i primi sintomi osservabili sulle infestanti colpite che, in circa 2-4 settimane, vengono completamente devitalizzate. E' specificatamente indicato per il controllo delle infestanti graminacee annuali di frumento tenero e duro.

Le infestanti controllate sono Apera (*Apera spica-ventis*), Avena (*Avena spp.*), Coda di volpe (*Alopecurus spp.*), Poa (*Poa trivialis*) e Scagliola (*Phalaris spp.*). Possiede ampia possibilità di impiego in miscela con prodotti ad attività dicotiledonicida.

AVVERTENZE

Impiegare la dose più bassa in presenza di infestanti allo stadio di sviluppo precoce. Impiegare volumi d'acqua compresi tra 200 e 400 L/ha. Le miscele con prodotti ormonici sotto forma di sale, con dicamba, bifenox e bentazone può determinare cali di efficacia.

COLTURA	DOSI di IMPIEGO	NOTE
FRUMENTO TENERO E DURO	1-1,5 L/ha	In post-emergenza, dalla 3ª foglia alla levata del frumento, per il controllo di <i>Avena</i> , <i>Poa</i> , <i>Scagliola</i> e <i>Apera</i> allo stadio compreso tra la 2ª foglia ed il 2° nodo. In forte presenza di <i>Scagliola</i> intervenire entro la fine dell'accostamento dell'infestante
	0,75 - 1 L/ha	In post-emergenza, dalla 3ª foglia alla levata del frumento, per il controllo della Coda di volpe

CONFEZIONE

Flacone da 1 L (12x1)



INTERVALLO DI SICUREZZA

Non necessario

© Marchio originale Bayer CropScience

* principio attivo originale e registrazione di Bayer CropScience

COMPOSIZIONE

Fenoxaprop-p-etile* 5,24% (55 g/L) +
Mefenpir-dietile 2,86% (30 g/L)

FORMULAZIONE

Emulsione olio/acqua (EW)

CLASSIFICAZIONE TOSSICOLOGICA



Xn - Nocivo

CLASSIFICAZIONE AMBIENTALE



N - Pericoloso
per l'ambiente

N° DI REGISTRAZIONE

8550 del 30-11-1994