



Libera i tuoi cereali dalle infestanti a foglia larga

Ampio spettro d'azione

Controlla le principali infestanti annuali come Camomilla, Papavero ed altre composite poliennali vivaci

Ottima selettività e miscibilità

Selettivo e sicuro per le colture adiacenti, è la soluzione ideale per il completamento dell'azione di graminicidi e cross-spectrum

Efficace anche a basse temperature

Polar™

Erbicida

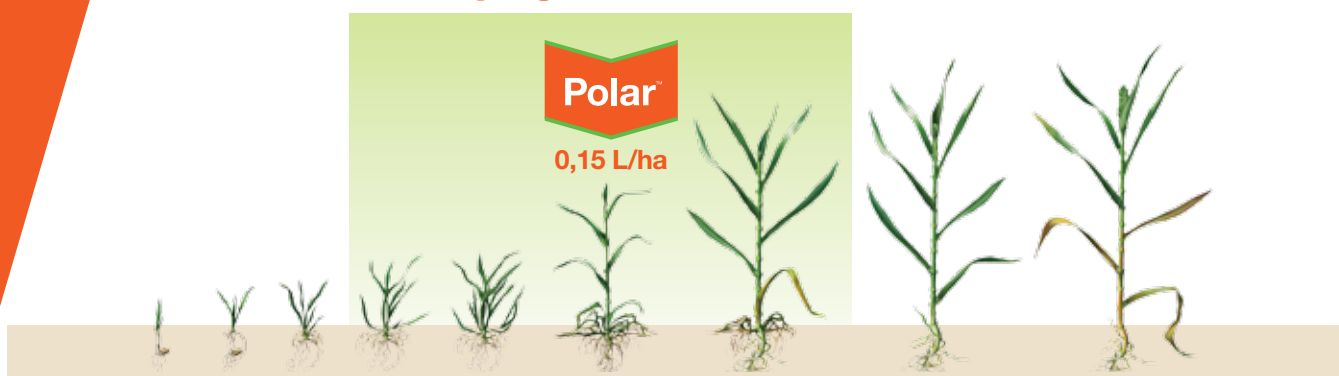
Nuovo erbicida di post-emergenza selettivo per i cereali ed efficace contro le infestanti a foglia larga

Libera i tuoi cereali dalle infestanti a foglia larga

Polar™

Infestanti sensibili	Attaccamano (<i>Galium aparine</i>), Borsapastore (<i>Capsella bursa-pastoris</i>), Camomilla (<i>Matricaria chamomilla</i>), Centocchio (<i>Stellaria media</i>), Papavero (<i>Papaver rhoeas</i>)
Infestanti mediamente sensibili	Ravanello selvatico (<i>Raphanus raphanistrum</i>), Senape selvatica (<i>Sinapis arvensis</i>)

Modalità d'impiego



Polar si impiega a partire da pieno accestimento fino al secondo nodo del cereale alla dose di **0,15 L/ha**.

Per ottenere i migliori risultati si consiglia di intervenire su infestanti ai primi stadi di sviluppo e in attiva crescita, con le colture in buono stato di salute.



Polar è un prodotto ideale nelle strategie di diserbo integrato

Non impiegare su cereali coltivati in consociazione con colture leguminose.

Non consente la trasemina delle leguminose. Attendere un periodo di 4 mesi per coltivare colture sensibili quali leguminose e composite, così per colture floreali e orticole.



Prodotto fitosanitario autorizzato dal Ministero della Salute. Usare i prodotti fitosanitari con precauzione. Prima dell'uso leggere sempre l'etichetta, prestando attenzione alle frasi e ai simboli di pericolo e alle informazioni sul prodotto.

Edizione 2022.

Le informazioni contenute in questo stampato sono redatte sulla base di approfondite sperimentazioni ma si intendono fornite a semplice titolo indicativo, poiché l'impiego dei prodotti è al di là di ogni controllo. Bayer CropScience S.r.l. declina ogni responsabilità per uso improprio dei prodotti o nel caso che i prodotti stessi vengano impiegati in violazione di qualsiasi norma. In ogni caso, per il corretto impiego dei prodotti, si rimanda a quanto riportato in etichetta.

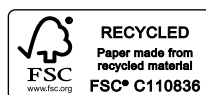


Bayer Crop Science S.r.l.
20156 Milano, Viale Certosa 130

www.cropscience.bayer.it

Scheda tecnica

Composizione:	Clopiralid olamine: g 395,3 (pari a 300 g/l di clopiralid acido) Florasulam: g 21,6 (25 g/l)
Formulazione:	Sospensione concentrata
Classificazione:	ATTENZIONE
Colture registrate:	Fruumento tenero e duro, Orzo, Avena, Segale, Triticale e Farro
Registrazione:	n. 17357 del 01.09.2020
Confezione:	450 ml



PCF Process Chlorine Free



Cod. 88691814