

# POLAR™

**Erbicida di post-emergenza selettivo per i cereali (frumento tenero e duro, orzo, avena, segale, triticale e farro) efficace contro le infestanti a foglia larga.**

**SOSPENSIONE CONCENTRATA (SC)**

**Meccanismi d'azione: Gruppi B e O (HRAC)**

## Composizione di POLAR:

Clopiralid olamine g 395,3 (pari a 300 g/l di clopiralid acido)

Florasulam g 21,6 (25 g/l)

Coformulanti q.b. a 1000



**ATTENZIONE**

## INDICAZIONI DI PERICOLO

H410: Molto tossico per gli organismi acquatici con effetti di lunga durata. EUH208: Contiene 1,2-benzisotiazol-3(2H)-one. Può provocare una reazione allergica EUH401: Per evitare rischi per la salute umana e per l'ambiente, seguire le istruzioni per l'uso.

## CONSIGLI DI PRUDENZA

P102: Tenere fuori dalla portata dei bambini. P270: Non mangiare, né bere, né fumare durante l'uso. P273: Non disperdere nell'ambiente. P391: Raccogliere il materiale fuoriuscito. P501: Smaltire il contenuto/recipiente in conformità alla regolamentazione nazionale.

Corteva Agriscienze Italia s.r.l. – Via dei Comizi Agrari, 10 – 26100 Cremona  
Tel. +39 0372 709900

Distribuito da: Bayer CropScience S.r.l. – Viale Certosa 130 – 20156 Milano –  
Tel. 02/3972.1

Stabilimenti autorizzati per la produzione e/o il confezionamento

Corteva Agriscienze France S.A.S. - Drusenheim - Francia

Du Pont de Nemours – Cernay - Francia

Corteva Agriscienze Italia s.r.l. – Mozzanica (BG) – Italia

DIACHEM S.p.A. - Caravaggio (BG) – Italia

SINTECO LOGISTICS S.p.A. - San Giuliano Milanese (MI) – Italia  
(solo ri-etichettatura)

Taglie autorizzate: 0,15 - 0,20 - 0,25 - 0,30 - 0,45 - 0,50 - 0,60 - 0,90 - 1 - 1,20

- 1,50 - 2 - 3 - 4 - 5 - 6 - 9 - 10 - 12 - 20 litri

Registrazione n. 17357 del 01/09/2020 del Ministero della Sanità.

Partita n. Vedere sulla confezione

## PRESCRIZIONI SUPPLEMENTARI

Non contaminare l'acqua con il prodotto o il suo contenitore. Non pulire il materiale d'applicazione in prossimità delle acque di superficie. Evitare la contaminazione attraverso i sistemi di scolo delle acque dalle aziende agricole e dalle strade. Per la protezione delle piante non bersaglio lasciare una zona di sicurezza non trattata di 10 m o in alternativa misure equivalenti di riduzione della deriva.

## INFORMAZIONI PER IL MEDICO

Chiamare subito un Centro Antiveleni o un medico per opportuno trattamento. **In caso di inalazione**, trasportare la persona all'aria aperta. In caso di arresto respiratorio chiamare i servizi di emergenza o un'ambulanza, poi praticare la respirazione artificiale; per praticare la respirazione bocca a bocca, il soccorritore deve utilizzare un'adeguata protezione (es. una maschera tascabile). **In caso di contatto con la pelle**, togliere gli abiti contaminati. Lavare la pelle con molta acqua per 15-20 minuti. **In caso di contatto con gli occhi**, tenerli aperti e sciacquare lentamente e delicatamente con acqua per 15-20 minuti. Togliere lenti a contatto, se presenti, dopo i primi 5 minuti e continuare a sciacquare gli occhi. **In caso di ingestione**, non si rende necessario trattamento medico d'urgenza.

**Nota per il medico:** non sono necessari antidoti specifici. Il trattamento in caso di esposizione dovrebbe essere mirato al controllo dei sintomi ed alle condizioni cliniche del paziente.

**Consultare un Centro Antiveleni**

## MODALITÀ D'AZIONE

**POLAR** è un erbicida sistemico composto di due sostanze attive, clopiralid e florasulam, con un diverso meccanismo d'azione. Clopiralid appartiene alla famiglia delle piridine dell'acido carbossilico ed ha un'azione auxino simile interferendo nella crescita della pianta (HRAC gruppo O). Florasulam appartiene alla famiglia delle triazolopirimidine, nota per inibire l'enzima aceto lattato sintasi (ALS) che è essenziale per la creazione di amminoacidi a catena ramificata quale valina e leucina (HRAC gruppo B). La crescita della pianta è rallentata già dopo poche ore, anche se l'effetto finale richiede qualche settimana.

## USI AUTORIZZATI E MODALITÀ D'IMPIEGO

**POLAR** è un erbicida di post-emergenza selettivo per **frumento tenero e duro, orzo, avena, segale, triticale e farro**, efficace contro specie infestanti dicotiledoni.

Nota: Non impiegare **POLAR** su cereali coltivati in consociazione con colture leguminose (trifoglio, medica, ecc). Inoltre l'impiego del prodotto non consente la trasemina delle leguminose.

## INFESTANTI CONTROLLATE

**Infestanti sensibili:** attaccamano (*Galium aparine*), borsapastore (*Capsella bursa-pastoris*), camomilla (*Matricaria chamomilla*), centocchio (*Stellaria media*), papavero (*Papaver rhoeas*),

**Infestanti mediamente sensibili:** ravanello selvatico (*Raphanus raphanistrum*), senape selvatica (*Sinapis arvensis*).

**DOSE D'IMPIEGO: 0,15 litri per ettaro.**

## EPOCA D'IMPIEGO

**POLAR** può essere applicato da pieno accestimento al secondo nodo del cereale. Applicare il prodotto su colture in buono stato vegetativo.

Per ottenere i migliori risultati si consiglia di intervenire su infestanti ai primi stadi di sviluppo e in attiva crescita.

## MODALITÀ D'APPLICAZIONE

Prima di eseguire l'applicazione assicurarsi che l'attrezzatura sia in buone condizioni, efficiente e sia stata calibrata secondo le indicazioni del costruttore.

Il trattamento è da eseguire utilizzando 100 – 400 litri d'acqua a ettaro, secondo le attrezzature impiegate, avendo cura di bagnare uniformemente le infestanti.

Applicare il prodotto solo con barre da diserbo, utilizzando una pressione d'esercizio e un'altezza della barra adattata al tipo di ugello e alla vegetazione nebulizzata. Si raccomanda l'impiego di ugelli antideriva.

Trattare preferibilmente in condizioni di calma, senza vento e con temperature non superiore ai 25° C all'ombra.

**POLAR** non interferisce nei normali programmi di protezione dei cereali. Note: Un periodo di un'ora è sufficiente per una buona penetrazione del prodotto nella pianta.

## PREPARAZIONE DELLA MISCELA

Versare **POLAR** nella botte parzialmente riempita con acqua. Completare il riempimento della botte mantenendo in funzione l'agitatore. Utilizzare la miscela subito dopo la preparazione.

## COLTURE IN SUCCESSIONE

In base alle buone pratiche agricole e seguendo la normale rotazione, dopo la raccolta del cereale trattato con **POLAR**, non ci sono particolari limitazioni per le colture in successione coltivate in autunno o nella primavera successiva. Tuttavia, attendere un periodo di 4 mesi per coltivare colture sensibili quali leguminose e composite, così come per colture floreali ed orticole.

In caso di distruzione accidentale della coltura, trattata in precedenza con **POLAR**, è possibile seminare senza aratura altri cereali, graminacee foraggere e mais (rispettare l'intervallo di un mese prima di seminare il mais).

Si devono tenere in considerazione le indicazioni di eventuali altri erbicidi applicati sulla coltura.

## AVVERTENZA

in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta.

## FITOTOSSICITÀ

Il prodotto può essere fitotossico per le colture NON indicate in etichetta. In particolare il prodotto può danneggiare colture sensibili quali: vite, alberi da frutto, colza, barbabietola da zucchero, pisello, lino, ortaggi e floreali in genere. Mantenere una distanza di 3 metri da queste colture o evitare che il prodotto giunga a contatto con le colture agricole, orticole, vivai e giardini, anche sotto forma di deriva portata dal vento.

(POLAR- segue a pag. 2)

*(POLAR- segue da pag. 1)*

#### **AVVERTENZA**

Si consiglia di non utilizzare compost e letame provenienti da paglia trattata con **POLAR** per coltivare orticole e fiori. Non rientrare nei campi trattati prima che i depositi sulle superfici fogliari siano competamente asciutti.

#### **LAVAGGIO DELLE ATTREZZATURE**

Prima di effettuare trattamenti su colture diverse da quelle riportate in etichetta, è importante eliminare ogni traccia di prodotto dall'attrezzatura di irrorazione. A questo scopo si raccomanda di utilizzare un detergente specifico per il lavaggio di attrezzature agricole ed irroratrici attenendosi scrupolosamente alle indicazioni d'uso riportate nell'etichetta del prodotto.

#### **GESTIONE DELLA RESISTENZA**

L'uso ripetuto nello stesso campo di prodotti con il medesimo meccanismo d'azione può determinare la selezione d'infestanti resistenti. Allo scopo di evitare o ritardare la comparsa e la diffusione di malerbe resistenti, si consiglia di miscelare o alternare **POLAR** con prodotti o programmi di diserbo con diversi meccanismi d'azione nella coltura e nelle colture in rotazione e di utilizzare gli erbicidi nello stadio ottimale, quando le infestanti sono piccole e in attiva crescita, evitando le condizioni sfavorevoli (freddo, siccità, ristagno, ecc.). Si consiglia altresì di adottare idonee pratiche agronomiche, quali ad esempio la rotazione colturale e la falsa semina. Monitorare con attenzione le variazioni di sensibilità delle malerbe al prodotto.

**INTERVALLO DI SICUREZZA:** non richiesto

#### **ATTENZIONE**

Da impiegarsi esclusivamente per gli usi e alle condizioni riportate in questa etichetta. Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato. Il rispetto di tutte le indicazioni contenute nella presente etichetta è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali. Non applicare con mezzi aerei. Per evitare rischi per l'uomo e per l'ambiente seguire le istruzioni per l'uso. Operare in assenza di vento. Da non vendersi sfuso. Smaltire le confezioni secondo le norme vigenti. Il contenitore completamente svuotato non deve essere disperso nell'ambiente. Il contenitore non può essere riutilizzato.

Per **EMERGENZA MEDICA**, contattare: **CENTRO ANTIVELENI NIGUARDA (MI): 0039 02 66101029 (24H)**

Per **EMERGENZE durante il trasporto**, contattare: 0039-333 2107947 (24H)

Per **INFORMAZIONI sull'uso dei prodotti**, contattare: 0039-0372 709900 (O.U.)

*Etichetta autorizzata con Decreto Dirigenziale del 16/06/2021 con validità dal 30/06/2021*