

# CIBORMOL®

Concentrato emulsionabile.

Diserbante selettivo per frumento tenero, frumento duro e triticale

Pinoxaden - Codice HRAC-WSSA 1;A

Clodinafop - Codice HRAC-WSSA 1;A

## Composizione

100 g di prodotto contengono:

pinoxaden puro	g	3.09	(30 g/l)
clodinafop-propargyl puro	g	3.09	(30 g/l)
cloquintocet-mexyl puro (antidoto)	g	0.77	(7.5 g/l)
coformulanti q.b. a	g	100	

Il 47.9% della miscela consiste in componenti la cui tossicità acuta per via inalatoria non è nota.

Contiene: pinoxaden e 2-methylpentane-2,4-diol

EUH208: Contiene pinoxaden, clodinafop-propargyl e

cloquintocet mexyl: può provocare reazione allergica



## INDICAZIONI DI PERICOLO

**H361d Sospettato di nuocere al feto**

**H411 Tossico per gli organismi acquatici con effetti di lunga durata.**

EUH066 L'esposizione ripetuta può provocare secchezza o screpolature della pelle.

EUH401 Per evitare rischi per la salute umana e per l'ambiente, seguire le istruzioni per l'uso.



## ATTENZIONE

### CONSIGLI DI PRUDENZA

P201 Procurarsi istruzioni specifiche prima dell'uso.

P202 Non manipolare prima di avere letto e compreso tutte le avvertenze.

P280 Indossare guanti e indumenti protettivi.

P308+P313 In caso di esposizione o di temuta esposizione, consultare un medico.

P391 Raccogliere il materiale fuoriuscito.

P501 Smaltire il prodotto/recipiente in conformità alla normativa vigente

**SYNGENTA ITALIA S.p.A.**

**Viale Fulvio Testi 280/6 – MILANO – Tel. 02-33444.1**

**Distribuito da:** Ascenza Italia S.r.l. - Via Varese, 25/G, 21047 Saronno VA – Tel. 02 8494 4669

**Registrazione Ministero della Salute n. 18527 del 09/01/2024**

### Stabilimenti di produzione:

CHEMARK ZRT., Berhida - Peremarton Gyartelep (Ungheria)

### Stabilimenti di confezionamento:

ALTHALLER ITALIA S.r.l., San Colombano al Lambro (MI)

Sipcam Oxon SpA., Salerano S/Lambro (LO)

TORRE S.r.l., Torrenieri (fraz. di Montalcino – SI)

### Stabilimenti di rietichettatura:

Arco Logistica S.r.l., Via Monari, 5 Ferrara (FE)

Sinteco Logistics S.p.a., San Giuliano Milanese (MI)

**Contenuto netto:** litri 1-4-5-8-10-16-20

**Partita n.** vedi corpo della confezione

® marchio registrato di una società del Gruppo Syngenta

## 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 proteggere le piante non bersaglio rispettare una fascia di sicurezza non trattata di 5 metri da zona non coltivata.

## INFORMAZIONI PER IL MEDICO

**Terapia: Sintomatica.**

**Consultare un Centro Antiveneni.**

## Caratteristiche

CIBORMOL è un diserbante graminicida selettivo per frumento tenero, frumento duro e triticale da applicare in post-emergenza.

Il prodotto è assorbito dalle infestanti per via fogliare e traslocato ai tessuti meristemati delle piante.

CIBORMOL è un formulato pronto per l'impiego e non richiede l'aggiunta di coadiuvanti o bagnanti

## Spettro d'azione

Infestanti sensibili: Coda di volpe (*Alopecurus myosuroides*), Avena (*Avena* spp.), Avena selvatica (*Avena Fatua*), Avena maggiore sterile (*Avena sterilis*) Loglio (*Lolium* spp.), Scagliola sterile (*Phalaris paradoxa*), Scagliola cangiante (*Phalaris brachystachys*), Scagliola minore (*Phalaris minor*), Falaride (*Phalaris* spp.).

I risultati migliori si ottengono applicando CIBORMOL su infestanti in attiva crescita. Non utilizzare su infestanti in stato di stress, l'efficacia potrebbe non essere ottimale.

## Dosi e modalità d'impiego

### Epoca di applicazione:

Post-emergenza con coltura dallo stadio di 3 foglie fino allo stadio di fine levata ed infestanti fra lo stadio di 3 foglie e quello di levata. Trattare una sola volta all'anno usando le normali attrezzature da diserbo impiegando volumi d'acqua compresi fra 100 e 400 litri per ettaro.

Non usare il prodotto per trattamenti autunnali.

**Dosi:** 1 l/ha.

## PREVENZIONE E GESTIONE DELLA RESISTENZA

Per una corretta difesa erbicida, si raccomanda sempre di seguire le linee guida HRAC specifiche per colture e infestanti.

## Avvertenze agronomiche

Il prodotto contiene un principio attivo inibitore dell'enzima ACCasi. Allo scopo di evitare o ritardare la comparsa e la diffusione di malerbe resistenti, si consiglia di alternare a questo erbicida prodotti aventi un differente meccanismo d'azione e adottare idonee pratiche agronomiche, quali ad esempio la rotazione colturale e la falsa semina.

## Preparazione della soluzione da irrorare

Riempire la cisterna per un terzo, aggiungere il quantitativo necessario di prodotto, quindi completare il riempimento della cisterna con agitatore in funzione. Non lasciare la miscela nella cisterna più del tempo necessario per la distribuzione.

## Compatibilità

CIBORMOL non è miscelabile con dicotiledonici contenenti 2,4D o dicamba che possono portare a un ridotto controllo delle infestanti graminacee.

## AVVERTENZE:

In caso di miscela con altri formulati devono essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. In caso di miscela con altri formulati devono essere osservati i tempi di carenza più lunghi. Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta.

Applicare il prodotto su colture in buono stato vegetativo, non applicare su colture danneggiate da attacchi parassitari o sofferenti per il freddo, ristagni d'acqua o siccità. Effettuare prove di compatibilità prima della miscelazione con altri prodotti.

CIBORMOL non ha attività erbicida residuale ed è velocemente degradato nel terreno, per cui non esistono limiti per la semina o il trapianto sia delle colture in rotazione che di eventuali colture di sostituzione.

## Fitotossicità

Il prodotto può essere fitotossico per le colture non indicate in etichetta.

## 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 i mezzi aerei.

Operare in assenza di vento.

Da non vendersi sfuso.

Il contenitore completamente svuotato non deve essere disperso nell'ambiente.

Il contenitore non può essere riutilizzato.

**Etichetta autorizzata con Decreto Dirigenziale del 9 gennaio 2024**