

AXIAL® PRONTO 60

Concentrato emulsionabile
Diserbante selettivo per orzo, frumento tenero, frumento duro

Codice HRAC: pinoxaden: A

Composizione

100 g di prodotto contengono:

pinoxaden puro	g	6,4 (60 g/l)
cloquintocet-mexyl puro (antidoto)	g	1,55 (15 g/l)
coformulanti q.b. a	g	100



INDICAZIONI DI PERICOLO

H315: Provoca irritazione cutanea.



H317: Può provocare una reazione allergica cutanea.



H361d: Sospettato di nuocere al feto

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

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.

P261: Evitare di respirare la polvere/i fumi/i gas/la nebbia/i vapori/gli aerosol.

P264: Lavare accuratamente le mani dopo l'uso.

P280: Indossare guanti e indumenti protettivi.

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

P391: Raccogliere il materiale fuoriuscito.

SYNGENTA ITALIA S.p.A.

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

Registrazione Ministero della Salute n. 15379 del 22 aprile 2013

Stabilimenti di produzione:

CHEMARK ZRT - Berhida - Peremarton Gyartelep (Ungheria)

Schirm GmbH – Wolfenbuttel (Germania)

Syngenta Production France SAS, Aigues Vives (Francia)

Syngenta Chemicals B.V., Seneffe (Belgio)

Stabilimenti di confezionamento:

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

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

Stabilimenti di rietichettatura:

Anriv S.r.l., Ferrara

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

Taglie: ml 750; litri 1-3,75-4-5-7,5-8-10-16-20

Partita n. vedi corpo della confezione

PRESCRIZIONI SUPPLEMENTARI

Non contaminare l'acqua con il prodotto o il suo contenitore.

Per proteggere le piante non bersaglio rispettare una fascia di sicurezza non trattata di 2 metri da zona non coltivata oppure di 1 metro da zona non coltivata con riduzione della deriva del 50%.

Si consiglia l'utilizzo di tuta e guanti durante il miscelamento del prodotto.

INFORMAZIONI PER IL MEDICO

Terapia: Sintomatica.

Consultare un Centro Antiveneni.

Caratteristiche

AXIAL PRONTO 60 è un diserbante graminicida selettivo per orzo, frumento tenero, frumento duro da applicare in post-emergenza. Il prodotto è assorbito dalle infestanti per via fogliare e traslocato ai tessuti meristemati delle piante.

AXIAL PRONTO 60 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 AXIAL PRONTO 60 su infestanti in attiva crescita. Non utilizzare su infestanti in stato di stress, l'efficacia potrebbe non essere ottimale. Alla dose d'impiego si riscontra efficacia ridotta nella specie *Lolium rigidum*.

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 l'anno usando le normali attrezzature da diserbo impiegando volumi d'acqua compresi fra 100 e 400 litri per ettaro.

Dosi: 0.75 l/ha

Non utilizzare il prodotto per trattamenti autunnali

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.

PREVENZIONE E GESTIONE DELLA RESISTENZA

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

Compatibilità

AXIAL PRONTO 60 non è miscelabile con dicotiledonici contenenti 2,4D o dicamba che possono portare a un ridotto controllo delle infestanti graminacee.

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.

AVVERTENZE:

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.

AXIAL PRONTO 60 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 16/06/2021 con validità dal 05 luglio 2021

syngenta.