

AXIAL® ONE

Diserbante selettivo per frumento tenero e duro ed orzo

Concentrato emulsionabile

Codice HRAC

pinoxaden: HRAC-WSSA code 1;A

florasulam: HRAC-WSSA code 2;B

Composizione

100 g di prodotto contengono:

pinoxaden puro	g	4,43	(45 g/l)
florasulam puro	g	0,49	(5 g/l)
cloquintocet-mexyl puro	g	1,11	(11.25 g/l)
coformulanti q.b. a	g	100	

Contiene pinoxaden e cloquintocet-mexyl



ATTENZIONE

INDICAZIONI DI PERICOLO

H317: Può provocare una reazione allergica cutanea.

H319: Provoca grave irritazione oculare

H361d: Sospettato di nuocere al feto.

H410: Molto 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

CONSIGLI DI PRUDENZA

P201: Procurarsi istruzioni specifiche prima dell'uso. **P261:** Evitare di respirare la nebbia/i vapori/gli aerosol. **P280:** Indossare guanti/indumenti protettivi/Proteggere gli occhi/il viso. **P308 + P313:**

In caso di esposizione o di possibile esposizione, consultare un medico. **P333+P313:** In caso di irritazione o eruzione della pelle: consultare un medico. **P391:** Raccogliere il materiale fuoriuscito.

P501: Smaltire il contenuto/recipiente in accordo con la normativa vigente

Syngenta Italia S.p.A.

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

Registrazione Ministero della Salute n.17586 del 15/07/2022

Stabilimenti di produzione:

Chemark ZRT - H-8182 Peremarton-Gyartelep, Hungary

Stabilimento di confezionamento:

Althaller Italia s.r.l. - San Colombano al Lambro (MI)

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

Stabilimento di rietichettatura:

ANRIV S.r.l. - Ferrara (FE) - Italia

Partita n. vedi corpo della confezione

Contenuto netto: litri 1-5-10

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.

Indossare tuta da lavoro e guanti durante le fasi di caricamento, miscelazione ed applicazione del prodotto. Indossare una protezione per gli occhi durante la fase di caricamento e miscelazione. Non entrare nell'area trattata prima che la vegetazione sia completamente asciutta. In caso di rientro, indossare una tuta completa da lavoro e si consiglia l'uso dei guanti.

Per proteggere le piante non bersaglio rispettare, dalla zona non coltivata, una fascia di sicurezza non trattata di 5 metri o, in alternativa, di 1 metro in combinazione con attrezzature che riducano la deriva del 50%.

Utilizzare il prodotto solo per applicazioni primaverili (da fine gennaio/inizio febbraio). Non utilizzarlo per le applicazioni autunnali.

INFORMAZIONI PER IL MEDICO

Trattasi di associazione delle seguenti sostanze attive:

pinoxaden 4,43%

florasulam 0,49%

cloquintocet-mexyl 1,11%

Terapia: Sintomatica. Consultare un Centro Antiveneni.

Caratteristiche

Axial One è un erbicida da applicare in post-emergenza per il controllo delle principali graminacee e dicotiledoni di frumento tenero, frumento duro, orzo.

Questo prodotto è assorbito per via fogliare e traslocato ai tessuti meristemati delle piante.

Spettro d'azione:

Infestanti sensibili: Coda di volpe (*Alopecurus myosuroides*), Avena (*Avena Fatua*, *Avena sterilis*, *Avena ludoviciana*), Loglio (*Lolium* spp.), Falaride minore (*Phalaris minor*), Poa banale (*Poa Trivialis*), Camomilla comune (*Matricaria chamomilla*), Ranuncolo favagello (*Ranunculus arvensis*), Farinello comune (*Chenopodium album*), Aspraggine (*Picris echioides*), Camomilla raggata (*Anacyclus radiatus*), Falsa ortica reniforme (*Lamium amplexicaule*), *Anthemis* (*Anthemis* spp.), Scagliola sterile (*Phalaris paradoxa*).

Infestanti mediamente sensibili: Papavero comune (*Papaver rhoeas*), *Attaccamani* (*Galium aparine*), *Senape Selvatica* (*Sinapis arvensis*), *Borsapastore comune* (*Capsella bursa-pastoris*), *Grespino comune* (*Sonchus olearaceus*), *Fiordaliso* (*Centaurea cyanus*), *Specchio di venere comune* (*Legousia speculum veneris*), *Acetosella dei campi* (*Oxalis corniculata*), *Erba mazzolina* (*Dactylis glomerata*), Falaride a spiga corta (*Phalaris brachystachys*).

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 (graminacee) o fra lo stadio di cotiledoni e quello di abbozzi fiorali (dicotiledoni).

Trattare una sola volta l'anno, in primavera, usando le normali attrezzature da diserbo impiegando volumi d'acqua compresi fra 100 e 500 litri per ettaro.

Dosi:

1 - 1,3 l/ha. Utilizzare il dosaggio massimo per le applicazioni tardive e in presenza di Loglio (*Lolium* spp.) e Coda di volpe (*Alopecurus myosuroides*).

PREVENZIONE E GESTIONE DELLA RESISTENZA

Per una corretta difesa erbicida, si raccomanda sempre di seguire le linee guida HRAC specifiche per colture e infestanti. Quando possibile, adottare pratiche alternative di controllo delle infestanti (meccaniche, culturali, ecc.) e l'alternanza di erbicidi (con diversa modalità d'azione) per evitare lo sviluppo di resistenza.

AVVERTENZE AGRONOMICHE

Applicare il prodotto su colture in buono stato vegetativo, non applicare su colture danneggiate da attacchi parassitari o in stato di stress per basse temperature, ristagni d'acqua, siccità o trattamenti con agrofarmaci. I risultati migliori si ottengono applicando Axial One su infestanti in attiva crescita.

In caso di miscela con altri prodotti e/o di applicazione su varietà di recente introduzione, è consigliato effettuare saggi preliminari su poche piante, prima di estendere il trattamento all'intera superficie. Il prodotto contiene un principio attivo inibitore dell'enzima ACCasi ed uno dell'enzima ALS. Allo scopo di evitare o ritardare la comparsa e la diffusione di malerbe resistenti, si consiglia di adottare idonee pratiche agronomiche, quali ad esempio la falsa semina e rotazione culturale con impiego di prodotti a diverso meccanismo d'azione.

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. Immediatamente dopo l'uso, pulire accuratamente l'attrezzatura di applicazione. Svuotare completamente il sistema e sciacquare il serbatoio, le condutture e gli ugelli due o tre volte con acqua pulita fino a quando tutte le tracce di prodotto sono state rimosse.

Compatibilità

AXIAL ONE non è miscelabile con dicotiledonici contenenti 2,4D o dicamba che possono portare a un ridotto controllo delle infestanti graminacee. In caso di miscela con altri formulati, effettuare preventivamente un test di compatibilità.

Etichetta autorizzata con decreto dirigenziale del 15/07/2022 e modificata ai sensi dell'art. 7, comma 1, D.P.R. n. 55/2012, con validità dal 20/09/2022

Avvertenza: 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.

Qualora si renda necessaria la risemina della coltura per avversità climatiche, attacchi parassitari, ecc. è possibile seminare frumento e mais senza attendere nessun intervallo dopo il trattamento, mentre per colza, pisello, sorgo, soia, barbabietola da zucchero e girasole non riseminare prima di 14 giorni dal trattamento con Axial One.

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. Smaltire le confezioni secondo le norme vigenti. Il contenitore completamente svuotato non deve essere disperso nell'ambiente. Il contenitore non può essere riutilizzato.

Etichetta autorizzata con decreto dirigenziale del 15/07/2022 e modificata ai sensi dell'art. 7, comma 1, D.P.R. n. 55/2012, con validità dal 20/09/2022

The Syngenta logo consists of the word "syngenta" in a lowercase, sans-serif font. The letter "y" is stylized with a green leaf-like shape above it. The "n" and "t" have a small green leaf-like shape above them as well. The "a" has a small green leaf-like shape above it. The "e" has a small green leaf-like shape above it. The "n" and "t" have a small green leaf-like shape above them as well. The "a" has a small green leaf-like shape above it. The "e" has a small green leaf-like shape above it.