

162 mm

Avvertenza:

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

L'uso ripetuto del prodotto o di erbicidi con stessa modalità d'azione può portare alla selezione di piante resistenti. La scelta di appropriate pratiche agronomiche può ridurre la possibilità di insorgenza di fenomeni di resistenza.

Dopo il trattamento, prima di rientrare in campo, attendere l'asciugatura della vegetazione, a meno che si indossino adeguati indumenti protettivi.

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 e agli animali.

**NON APPLICARE CON I 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 PUO' ESSERE RIUTILIZZATO.**

AVENOX® 240

COMPOSIZIONE:
100 g di prodotto contengono:
clodinafop-propargyl puro 22,2 g (=240 g/l)
cloquintocet-mexyl puro 5,5 g (=60 g/l)
coformulanti q.b. a 100 g
Contiene nafte aromatiche pesanti



PERICOLO

INDICAZIONI DI PERICOLO: H302 Nocivo se ingerito. H304 Può essere letale in caso di ingestione e penetrazione nelle vie respiratorie. H373 Può provocare danni agli organi in caso di esposizione prolungata o ripetuta. H410 Molto tossico per gli organismi acquatici con effetti di lunga durata. EUH066 L'esposizione ripetuta può provocare secchezza e screpolatura della pelle. EUH208 Contiene Clodinafop-propargyl. 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. P260 Non respirare la polvere/i fumi/i gas/la nebbia/i vapori/gli aerosol. P270 Non mangiare né bere né fumare durante l'uso. P331 NON provocare il vomito. P501 Smaltire il contenuto/recipiente in conformità alla regolamentazione nazionale vigente.

UF1: CKN9-PXGF-CFCX-8A8M
Nufarm Italia S.r.l. - Viale Luigi Majno, 17/A - 20122 Milano (MI)
Sede operativa: Via Guelfa, 5 - 40138 Bologna - Tel. 051 0394022
Stabilimento di produzione:
Nufarm S.A.S. - Notre Dame de la Garenne, 27600 Gaillon (Francia)
Stabilimento di confezionamento:
Chemia S.p.A. - Via Statale, 327 - Dosso - Terre del Reno (FE)
Distribuito da:
COMERCIAL QUÍMICA MASSÓ, S.A. - Succursale ITALIA:
Viale Marelli, 132, 20099 Sesto San Giovanni (Milano)
Tel: +39 02 0996 6107
Autorizzazione Ministero della Salute n. 16963 del 28.03.2017

168 mm



70 mm

168 mm

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.

INFORMAZIONI PER IL MEDICO

Trattasi di associazione delle seguenti sostanze attive:

clodinafop-propargyl 22,2%;

cloquintocet-mexyl 5,5%

le quali, separatamente, provocano sintomi di intossicazione aspecifici (rilevati solo su animali da laboratorio).

Terapia: sintomatica.

Consultare un Centro Antiveneni

CARATTERISTICHE

Il prodotto è un diserbante graminicida selettivo per grano tenero e grano duro, per applicazioni di post-emergenza. E' assorbito dalle infestanti per via fogliare e traslocato ai tessuti meristematici delle piante.

Infestanti controllate: *Alopecurus myosuroides* (coda di topo), *Avena spp.* (avena), *Phalaris spp.* (Falaride), *Lolium multiflorum*, *Lolium rigidum* (loglio), *Poa trivialis* (fienarola comune).

I risultati migliori si ottengono da applicazioni su infestanti in attiva crescita.

**DOSI E MODALITÀ D'IMPIEGO
EPOCA DI INTERVENTO**

Post-emergenza con coltura che abbia almeno 3 foglie ed infestanti fra lo stadio di tre foglie e quello di levata. Per i trattamenti su Lolium si raccomanda di non superare lo stadio di accestimento dell'infestante. Trattare con le normali attrezzature da diserbo impiegando volumi d'acqua di 100-400 l/ha.

DOSE

250 ml/ha.

E' possibile effettuare un solo trattamento per ciclo culturale.

PREPARAZIONE DELLA SOLUZIONE DI IRRORAZIONE

Riempiere la botte per un terzo, aggiungere il quantitativo necessario di prodotto, quindi completare il riempimento della botte con agitatore in funzione. Non lasciare la miscela nel serbatoio più tempo del necessario per la distribuzione.

COMPATIBILITÀ

Il prodotto è compatibile con i più comuni prodotti dicotiledonici normalmente impiegati in post-emergenza dei cereali. La miscela con 2,4D e MCPA può portare a un ridotto controllo delle infestanti graminacee.

70 mm

BASE

184 mm

AVENOX® 240

COMPOSIZIONE:
100 g di prodotto contengono:
clodinafop-propargyl puro 22,2 g (=240 g/l)
cloquintocet-mexyl puro 5,5 g (=60 g/l)
coformulanti q.b. a 100 g
Contiene nafte aromatiche pesanti



PERICOLO

INDICAZIONI DI PERICOLO: H302 Nocivo se ingerito. H304 Può essere letale in caso di ingestione e penetrazione nelle vie respiratorie. H373 Può provocare danni agli organi in caso di esposizione prolungata o ripetuta. H410 Molto tossico per gli organismi acquatici con effetti di lunga durata. EUH066 L'esposizione ripetuta può provocare secchezza e screpolatura della pelle. EUH208 Contiene Clodinafop-propargyl. 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. P260 Non respirare la polvere/i fumi/i gas/la nebbia/i vapori/gli aerosol. P270 Non mangiare né bere né fumare durante l'uso. P331 NON provocare il vomito. P501 Smaltire il contenuto/recipiente in conformità alla regolamentazione nazionale vigente.

UF1: CKN9-PXGF-CFCX-8A8M

Nufarm Italia S.r.l. - Viale Luigi Majno, 17/A - 20122 Milano (MI)
Sede operativa: Via Guelfa, 5 - 40138 Bologna - Tel. 051 0394022
Stabilimento di produzione:
Nufarm S.A.S. - Notre Dame de la Garenne, 27600 Gaillon (Francia)
Stabilimento di confezionamento:
Chemia S.p.A. - Via Statale, 327 - Dosso - Terre del Reno (FE)
Distribuito da:
COMERCIAL QUÍMICA MASSÓ, S.A. - Succursale ITALIA:
Viale Marelli, 132, 20099 Sesto San Giovanni (Milano)
Tel: +39 02 0996 6107

Partita n:
Vedere confezione
**CONTENUTO NETTO:
250 ml**



AVENOX® 240

**ERBICIDA SELETTIVO PER GRANO TENERO E GRANO DURO
CONCENTRATO EMULSIONABILE**

CONTENUTO NETTO: 250 ml



COMERCIAL QUÍMICA MASSÓ, S.A.
Viladomat, 321, 5ª - 08029 Barcelona (Spagna)
Tel. +34 93 495 25 00 - E-mail: masso@cqmasso.com

Etichetta autorizzata con Decreto Dirigenziale del 21/09/2018 e modificata ai sensi dell'articolo 7, comma 1, D.P.R. n. 55/2012, con validità dal 02/05/2023.

OPEN HERE

V3

70 mm