

TOPIK® 240 EC

Concentrato emulsionabile.

Diserbante selettivo per grano tenero e grano duro.

MECCANISMO D'AZIONE (HRAC): GRUPPO 1 (A)

TOPIK 240 EC

Autorizzazione Ministero della Salute n. 8929 del 1.10.1996

Composizione

100 g di prodotto contengono:

clodinafop-propargyl puro g 22,08 (240 g/l)

cloquintocet-mexyl puro g 5,6 (60 g/l)

coformulanti q.b. a g 100

Contiene Hydrocarbons, C10-C13, aromatics, <1% naphthalene, Clodinafop-propargyl, cloquintocet-mexyl



PERICOLO



INDICAZIONI DI PERICOLO

H304-Può essere letale in caso di ingestione e di 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 o screpolature della pelle.

EUH208 - Contiene (clodinafop-propargyl, cloquintocet-mexyl). 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.

P273-Non disperdere nell'ambiente.

P301+P310-IN CASO DI INGESTIONE: contattare immediatamente un CENTRO ANTIVELENI o un medico.

P331-NON provocare il vomito.

P391-Raccogliere il materiale fuoriuscito.

P501- Smaltire il contenuto/recipiente in conformità alla regolamentazione nazionale.

ADAMA ITALIA S.r.l.

Via Zanica, 19 – 24050 Grassobbio (BG).

Tel. 035 328811

Stabilimenti di produzione:

D.I.A.C.H.E.M. S.p.A. - unità produttiva S.I.F.A., Caravaggio (BG)

SCAM S.p.A., Strada Bellaria, 164, Modena

ISAGRO S.p.A., Aprilia (LT)

SIPCAM OXON S.p.A., Salerano S/Lambro (LO)

SYNGENTA HELLAS S.A. Enofyta - Ag. Thoma, Enofyta, Viotias (Grecia)

CHEMARK Zrt., Peremarton-Gyártelep, Tulipán utca (Hungary)

Schirm GmbH – Wolfenbüttel (Germania)

ADAMA Agan Ltd. P.O.B. 262 - 77102 Ashdod – ISRAELE

ADAMA Agricultura España SA 28970 HUMANES MADRID

(Spagna)

Stabilimenti di confezionamento:

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

Stabilimenti di ri-etichettatura:

Arco Logistica Srl - via Monari 5 Ferrara

Arco Logistica Srl - via Battistella 22 Ferrara

Distribuito da:

KOLLANT S.r.l. – Vigonovo (VE)

Contenuto: ml 50 – ml 100 – ml 200 – ml 250 – ml 500 – l1 - l5
– l 10 Partita n.

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.

Attenzione: indossare guanti adatti durante le fasi di miscelazione/carico e applicazione e quando si viene a contatto con superfici contaminate dal prodotto.

Informazioni per il medico

Trattasi di associazione delle seguenti sostanze attive:

clodinafop-propargyl 22,3%

cloquintocet-mexyl 5,6%

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

Terapia: Sintomatica. Consultare un Centro Antiveleini.

Caratteristiche

Il prodotto è un diserbante graminicida selettivo per grano tenero e grano duro, da applicare in post-emergenza.

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

Spettro d'azione: controlla 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 applicando Topik 240 EC su infestanti in attiva crescita.

Dosi e modalità d'impiego

Epoca di applicazione: Post-emergenza con coltura che abbia almeno 3 foglie ed infestanti fra lo stadio di 3 foglie e quello di levata.

Per trattamenti su Lolium si raccomanda di non superare lo stadio di accestimento dell'infestante.

Trattare usando le normali attrezzature da diserbato impiegando volumi d'acqua compresi fra 100 e 400 litri per ettaro.

Dosi: 250 ml di prodotto formulato per ettaro.

Preparazione della soluzione da irrorare

Riempire 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 del tempo necessario per la distribuzione.

Compatibilità

Il prodotto è compatibile con i più comuni prodotti dicotiledonici normalmente impiegati in post-emergenza dei cereali.

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.

L'uso ripetuto del prodotto o di erbicidi aventi la stessa modalità d'azione può portare alla selezione di piante resistenti. Appropriate pratiche agronomiche possono ridurre la probabilità di comparsa di piante resistenti.

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.

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.

IL CONTENITORE COMPLETAMENTE SVUOTATO NON DEVE

ESSERE DISPERSO NELL'AMBIENTE.

IL CONTENITORE NON PUÒ ESSERE RIUTILIZZATO.