

CICLOPE

**Diserbante selettivo per frumento tenero e frumento duro
(CONCENTRATO EMULSIONABILE)
MECCANISMO D'AZIONE: HRAC 1**

CICLOPE - Registrazione del Ministero della Salute n. 16092 del 24/12/2015

Composizione:

Clodinafop-propargyl puro	g. 9,9 (95 g/L)
Cloquintocet-mexyl puro	g. 2,6 (25 g/L)
Coformulanti* q.b. a	g. 100

*Contiene Idrocarburi, C10, aromatici

INDUSTRIAS AFRASA S.A.

C/Ciudad de Sevilla, 53 - Pol. Ind. Fuente del Jarro
E-46988 Paterna (Valencia) – Spagna
Tel. 0034 961321700

Stabilimenti di produzione:

INDUSTRIAS AFRASA S.A.

C/Ciudad de Sevilla, 53 - Pol. Ind. Fuente del Jarro
E-46988 Paterna (Valencia) – Spagna

Albaugh TKI d.o.o. - Grajski Trg 21, SI-2327 - Rače, Slovenia
BAC d.o.o. - Grajski trg 21, SI-2327 RAČE, Slovenia

Distribuito da:

Jebagro GmbH

Hanseatic Trade Center - Kehrrieder 11
20457 Hamburg (Germania)
Tel +49 (0) 40 / 30 14 12

SCAM spa

Strada Bellaria, 164 - 41126 Modena
Tel. 059/586511

Belchim Crop Protection Italia S.p.A.

Viale Milanofiori, Strada 6, Palazzo N3
20089 Rozzano (MI) - Tel. 02 33599422

Contenuto netto: 1-5 L Partita n°



PERICOLO

PRESCRIZIONI SUPPLEMENTARI: Indossare guanti, tuta/abbigliamento da lavoro e protezione oculare durante le fasi di miscelazione/caricamento. Indossare guanti e tuta/abbigliamento da lavoro durante l'applicazione del prodotto. Non rientrare nell'area trattata prima che la vegetazione sia completamente asciutta. Indossare i guanti prima di rientrare nell'area trattata. 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 9,9 % w/w

Cloquintocet-mexyl 2,6 % w/w

Terapia: Sintomatica.

Avvertenza: consultare un **CENTRO ANTIVELENI**.

CARATTERISTICHE

Il prodotto è un diserbante graminicida selettivo per frumento tenero e frumento duro, da applicare in post-emergenza. Il prodotto è assorbito dalle piante infestanti per via fogliare e traslocato ai loro tessuti meristemati. Spettro d'azione: controlla *Alopecurus myosuroides* (coda di topo), *Avena* spp. (avena), *Lolium multiflorum* (Loglio italico), *Lolium rigidum* (loglio).

I risultati migliori si ottengono applicando CICLOPE su infestanti in attiva crescita.

DOSI E MODALITÀ D'IMPIEGO

Dose: 630 ml di prodotto formulato per ettaro.

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* spp. Si raccomanda di non superare lo stadio di accostamento dell'infestante. Trattare usando le normali attrezzature da diserbo impiegando volumi d'acqua compresi fra 200 e 400 litri per ettaro.

PREPARAZIONE DELLA SOLUZIONE DA IRRORARE

Riempire la botte con acqua per un terzo, aggiungere il quantitativo necessario di prodotto, quindi aggiungere altra acqua fino al volume desiderato mantenendo in funzione l'agitatore. Non lasciare la miscela nel serbatoio più del tempo necessario per la distribuzione.

COMPATIBILITÀ

Il prodotto non è miscelabile con dicotiledonici contenenti 2,4D, MCPA o dicamba, che possono portare ad 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 agronomiche

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

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 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

INDICAZIONI DI PERICOLO: H304 Può essere letale in caso di ingestione e di penetrazione nelle vie respiratorie. H317 Può provocare una reazione allergica cutanea. H319 Provoca grave irritazione oculare. H336 Può provocare sonnolenza o vertigini. H411 Tossico per gli organismi acquatici con effetti di lunga durata. EUH066 L'esposizione ripetuta può causare secchezza o screpolature della pelle. EUH401 Per evitare rischi per la salute umana e per l'ambiente, seguire le istruzioni per l'uso.

CONSIGLI DI PRUDENZA

PREVENZIONE: P261 Evitare di respirare la nebbia/i vapori / gli aerosol.

REAZIONE: P301+P310+P331 IN CASO DI INGESTIONE: contattare immediatamente un CENTRO ANTIVELENI o un medico. NON provocare il vomito. P302+P352 IN CASO DI CONTATTO CON LA PELLE: lavare abbondantemente con acqua e sapone. P305+P351+P338 IN CASO DI CONTATTO CON GLI OCCHI: Sciacquare accuratamente per parecchi minuti. Togliere le eventuali lenti a contatto se è agevole farlo. Continuare a sciacquare. P363 Lavare gli indumenti contaminati prima di indossarli nuovamente. P391 Raccogliere il materiale fuoriuscito.

SMALTIMENTO: P501 Smaltire il prodotto/recipiente in conformità alle norme vigenti sui rifiuti pericolosi.