

## FRAXION®

Erbicida selettivo contro le dicotiledoni ed alcune specie di graminacee annuali del mais e del mais dolce

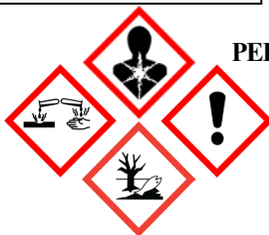
Sospensione concentrata

Meccanismo d'azione: Gruppo 27 (HRAC)

PRODOTTO PER USO PROFESSIONALE

### COMPOSIZIONE

- Mesotrione g 9,4  
puro  
- Coformulanti q.b. a  
g 100



PERICOLO

UFI: 6DJN-TC0K-0A09-QQHS

### INDICAZIONI DI PERICOLO

**H317** Può provocare una reazione allergica cutanea.

**H318** Provoca gravi lesioni oculari.

**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

P261 Evitare di respirare la polvere/i fumi/i gas/la nebbia/i vapori/gli aerosol. P280 Indossare guanti e indumenti protettivi. Proteggere gli occhi e il viso. 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. P201 + P202 Procurarsi istruzioni specifiche prima dell'uso e non manipolare prima di aver letto e compreso tutte le avvertenze. P391 Raccogliere il materiale fuoriuscito. P501 Smaltire il prodotto e il recipiente rivolgendosi a centri specializzati per la raccolta e l'eliminazione di rifiuti pericolosi e nel rispetto della legislazione locale in vigore.

### Titolare dell'autorizzazione:

ALBAUGH TKI d.o.o., Grajski trg 21, SI-2327 RAČE, Slovenia

Tel.: +386 2 60 90 211 — www.albaugh.eu

Informazioni Tecniche: 800 986 776

Informazioni di emergenza CARECHEM (24h):

+44 (0) 1235 239 670 (chiamate gestite in lingua italiana).

Stabilimento di produzione:

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

Alchimex SA – Bucaresti (Romania)

BAC d.o.o. Grajski trg 21, SI-2327 RAČE, Slovenia

INDUSTRIAS AFRASA, S.A. Ciudad de Sevilla, 53, P.I. Fuente del Jarro 46988 Paterna (Valencia) Spain

### Stabilimento di ri-etichettatura:

Logistica Fratelli Ferrara SRL, via A Vivaldi 1/3/5 - 30010 – Cona (VE)

Registrazione Ministero della Salute n. 17634 del 08/10/2020

Contenuto netto: L 1-5 Partita n. VEDI CONFEZIONE

### 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.

Per proteggere gli organismi acquatici rispettare una fascia di sicurezza vegetata non trattata di 20 metri dai corpi idrici superficiali su mais e di 10 metri dai corpi idrici superficiali su mais dolce. Per proteggere le piante non bersaglio rispettare una fascia non trattata di 15 metri dalle aree non agricole oppure una fascia non trattata di 10 metri in combinazione con la riduzione del 50% della deriva.

Lavare tutto l'equipaggiamento di protezione dopo l'impiego.

Durante le fasi di miscelazione/caricamento e applicazione del prodotto indossare guanti e abbigliamento protettivo (tuta e scarpe adatte). Non rientrare nell'area trattata prima che la vegetazione sia completamente asciutta.

### INFORMAZIONI PER IL MEDICO

In caso di intossicazione chiamare il medico per i consueti interventi di pronto soccorso.

### INFESTANTI SENSIBILI

Cencio molle (*Abutilon theophrasti*), Cicuta minore (*Aethusa cynapium*), Farinello comune (*Chenopodium album*), Falsa ortica (*Lamium purpureum*), Morella comune (*Solanum nigrum*), Grespino spinoso (*Sonchus asper*), Centocchio comune (*Stellaria media*).

### INFESTANTI MEDIAMENTE SENSIBILI

Attaccamani (*Galium aparine*), Persicaria (*Polygonum persicaria*), Veronica comune (*Veronica persica*), Viola (*Viola arvensis*).

### DOSI DI IMPIEGO

Mais: distribuire 1,5 litri di prodotto/ha in 200–300 litri d'acqua.

Mais dolce: distribuire 0,75 litri di prodotto/ha in 200–300 litri d'acqua.

E' possibile effettuare un solo trattamento per ciclo culturale.

### CAMPI E MODALITA' DI IMPIEGO

Applicare in post emergenza delle infestanti allo stadio da 2 a non oltre le 8 foglie della coltura e su terreno non secco.

In presenza di infestanti dicotiledoni o graminacee non sensibili o di infestanti

oltre lo stadio di sviluppo indicato si consiglia di impiegare FRAXION in miscela con altri prodotti specifici autorizzati alle dosi indicate nelle relative etichette.

Per un'efficacia ottimale applicare in condizioni caldo/umide, con terreno umido, infestanti giovani e in attivo sviluppo.

Adattare il volume d'acqua raccomandato per coprire correttamente le aree infestate.

Utilizzare di preferenza il volume minimo raccomandato (200 litri per ettaro), anche se il volume massimo (300 litri per ettaro) può essere necessario se il fogliame è denso. Non superare il volume d'acqua raccomandato.

L'impiego in miscela con coadiuvanti non è richiesto né consigliato.

Accertarsi che la coltura e le foglie delle malerbe siano asciutte al momento dell'applicazione. Non applicare con pioggia intensa imminente o in corso. Il trattamento deve essere eseguito con mais in buono stato vegetativo: non utilizzare il prodotto su colture danneggiate da attacchi parassitari oppure sofferenti per freddo, ristagni d'acqua o siccità.

FRAXION si distribuisce impiegando pompe a media o bassa pressione e ugelli a ventaglio, avendo cura di bagnare uniformemente le infestanti.

Versare direttamente il prodotto nella botte già parzialmente riempita d'acqua o nel serbatoio di premiscelazione dell'attrezzatura. Portare quindi il liquido di irrorazione al volume stabilito mantenendo sempre in funzione l'agitatore. Non conservare nella botte la soluzione pronta per il trattamento (durante i pasti o la notte).

### GESTIONE DELLE RESISTENZE

Per evitare l'insorgere di infestanti resistenti attenersi alle indicazioni riportate in etichetta impiegando il prodotto in strategie di diserbo che includano prodotti a differente meccanismo d'azione e/o metodi agronomici, meccanici e fisici.

### AVVERTENZE

Non utilizzare su linee pure destinate alla produzione di mais da seme e mais dolce.

Gli insetticidi fogliari appartenenti alle categorie dei carbammati e dei fosfororganici utilizzati in miscela possono avere interferenze negative con lo sviluppo normale del mais. Durante il trattamento evitare sovrapposizioni di prodotto.

Al termine dell'applicazione è necessario lavare accuratamente l'attrezzatura con una soluzione di acqua e idoneo detergente.

Dopo il trattamento attendere che la vegetazione sia asciutta prima di rientrare in campo.

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.

Nel caso di forzata risemina è possibile riseminare mais.

Divieto di impiego con attrezzature manuali.

**FITOTOSSICITA'**

In condizioni climatiche sfavorevoli può manifestarsi clorosi, da debole a moderata, sulle foglie. Si tratta di un fenomeno transitorio che non ha conseguenze sullo sviluppo e il raccolto del mais. E' sempre necessario verificare le condizioni della coltura e delle malerbe prima del trattamento.

Il prodotto può essere fitotossico per le colture non indicate in etichetta.

**CONSERVAZIONE:** Proteggere dal freddo. Non conservare a temperature superiori a 35°C.

**MODO D'USO:** Agitare bene prima dell'uso.

**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 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.

®™ trademark or trade name of Albaugh, LLC or an affiliated company

Etichetta autorizzata con Decreto Dirigenziale del 8 ottobre 2020 e modificata ai sensi dell'art. 7, comma 1, D.P.R. n. 55/2012, con validità dal 27/12/2023