

# HADDEN

**Erbicida selettivo per il diserbo in post-emergenza di frumento tenero e duro, avena, orzo, triticale, segale Granuli idrodispersibili**

## COMPOSIZIONE

100 g di prodotto contengono:

Tifensulfuron metile puro g 40

Tribenuron metile puro g 15

Coformulanti q.b. a g 100



**ATTENZIONE**

## INDICAZIONE DI PERICOLO:

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.

## PREVENZIONE:

P260: Non respirare la polvere/i fumi/i gas/la nebbia/i vapori/gli aerosol.

P273: Non disperdere nell'ambiente.

## REAZIONE:

P314 In caso di malessere, consultare un medico.

P391: Raccogliere il materiale fuoriuscito.

## SMALTIMENTO:

P501: Smaltire il prodotto/recipiente in punti di raccolta per rifiuti pericolosi o speciali.

**INFORMAZIONI SUPPLEMENTARI SUI PERICOLI:** EUH401: Per evitare rischi per la salute umana e per l'ambiente, seguire le istruzioni per l'uso.

EUH208: Contiene tribenuron metile. Può provocare una reazione allergica cutanea.

## Titolare della registrazione:

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)

## Officine di produzione:

Jiangsu Rotam Chemistry Co., Ltd – Jiangsu (R. P. Cinese)

Lanlix Cropscience Co, Ltd – Ping Tung Hsien, Taiwan (R. P. Cinese)

Sipcam S.p.A – Salerano sul Lambro (MI)

Alchimex SA – Bucaresti (Romania)

Agrokémia Sellye Sósvertikei út 1, H-7960 Sellye, Ungheria

## Distribuito da:

De Sangosse Italia S.r.l., Via Japelli 4 – 35031 Abano Terme (PD)

**Stabilimento di ri-confezionamento:** ALBAUGH TKI d.o.o., Grajski trg 21, SI-2327 RAČE, Slovenia

Registrazione del Ministero della Salute n.16171 del 16/10/2014

**Contenuto Netto:** g 100, 200, 240, 400, 500, 800

**Partita n.:** vedi corpo della 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 5 metri da corpi idrici superficiali.

Per proteggere le piante non bersaglio rispettare una fascia di sicurezza non trattata di 10 metri dalla zona non coltivata.

## INFORMAZIONI PER IL MEDICO:

Non sono al momento noti casi di intossicazione o di avvelenamento nell'uomo. In caso di intossicazione chiamare il medico per i consueti interventi di pronto soccorso, se possibile mostrargli l'etichetta.

Terapia: Sintomatica

**Consultare un Centro Antiveneni**

## EPOCA DI IMPIEGO

Post-emergenza: di frumento tenero e duro, avena, orzo, triticale e segale a semina primaverile o invernale, dallo stadio di tre foglie fino allo stadio di botticella della coltura. HADDEN viene rapidamente assorbito da foglie e radici e traslocato agli apici vegetativi delle piante trattate; subito dopo l'assorbimento, HADDEN blocca la crescita delle malerbe sensibili con sintomi visibili (ingiallimento, necrosi e successiva morte) che possono manifestarsi da 1 a 2 settimane dall'applicazione. Le malerbe non devitalizzate sono drasticamente ridotte nello sviluppo e sono molto meno competitive nei riguardi della coltura. Condizioni di caldo e umido dopo il trattamento favoriscono la velocità di azione.

**Dosi d'impiego:** 80-100 g/ha da distribuire con 200-400 litri d'acqua. La dose più bassa si applica su infestanti e colture poco sviluppate, quella più alta nei trattamenti tardivi

## SPETTRO D'AZIONE

### Infestanti sensibili

Camomilla bastarda (*Anthemis arvensis*), Senape nera (*Brassica nigra*), Miagro (*Calepina irregularis*), Falsa ortica (*Lamium purpureum*), Camomilla selvatica (*Matricaria inodora*), Non-tiscordar-di-me (*Myosotis arvensis*), Poligono convolvolo (*Fallopia convulvulus*), Trifoglio bianco (*Trifolium repens*)

### Infestanti mediamente sensibili

Centocchio dei campi (*Anagallis arvensis*), Borsa del pastore (*Capsella bursa-pastoris*), Farinello comune (*Chenopodium album*), Geranio sbrindellato (*Geranium dissectum*), Camomilla (*Matricaria recutita*), Papavero (*Papaver rhoeas*), Senape selvatica (*Sinapsis arvensis*), Centocchio comune (*Stellaria media*), Viola dei campi (*Viola arvensis*)

## AVVERTENZE AGRONOMICHE

Il prodotto contiene principi attivi inibitori dell'enzima ALS. Allo scopo di evitare o ritardare la comparsa e la diffusione di malerbe resistenti, si consiglia di alternare a questo erbicida prodotti aventi un differente meccanismo d'azione e adottare idonee pratiche agronomiche, quali ad esempio la rotazione colturale e la falsa semina.

## PREPARAZIONE DELLA POLTIGLIA

Sciogliere la dose stabilita di HADDEN nel serbatoio dell'irroratrice riempita circa ad un quarto, mantenendo l'agitatore in funzione; portare a volume il serbatoio ed eseguire il trattamento, tenendo in funzione l'agitatore, anche durante eventuali fermate, con irroratore chiuso. La sospensione deve essere preparata poco prima del suo impiego in campo.

**AVVERTENZE:** Nell'esecuzione del trattamento utilizzare sempre attrezzature pulite, evitando sovrapposizioni e chiudendo l'irroratore durante le fermate ed i cambiamenti di direzione. Non applicare il prodotto su colture sofferenti a seguito di andamento climatico avverso, carenze nutrizionali, attacchi di parassiti, asfissia radicale. Subito dopo il trattamento e' importante eliminare ogni traccia di prodotto dal serbatoio e dalla pompa, operando come segue:

- Risciacquare completamente ed in modo accurato tutta la superficie interna del serbatoio riempito con almeno il 10% di acqua pulita, controllando la completa rimozione di ogni deposito visibile. Lavare per mezzo di un getto ad elevata pressione la pompa, i filtri e la barra e successivamente fare scolare il liquido di risulta dal serbatoio.
- Rimuovere i filtri e le ghiera degli ugelli e lavare queste parti separatamente.
- Ripetere il risciacquo e le operazioni di cui al punto a).

**Dopo il trattamento con HADDEN si sconsiglia la trasemina di leguminose foraggere.**

**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. In caso di intossicazione, informare il medico della miscelazione compiuta.

**FITOTOSSICITA':** Il prodotto può risultare 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; Da 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

® Marchio registrato di Albaugh LLC o una sua sua affiliata

Etichetta autorizzata con Decreto Dirigenziale del del 9 giugno 2023 e modificata ai sensi dell'art. 7, comma 1, D.P.R. n. 55/2012, con validità dal 29/10/2023