

TANARIS® BEET

**ERBICIDA DI POST-EMERGENZA PER IL DISERBO
DELLA BARBABIETOLA DA ZUCCHERO**

Suspo-emulsione (SE)

Meccanismo d'azione: Gruppi 15 e 4 (HRAC)

TANARIS® BEET

COMPOSIZIONE:

100 g di prodotto contengono:

DIMETENAMID-P, puro g 29.47 (333 g/l)

QUINMERAC, puro g 14.78 (167 g/l)

Coformulanti q. b. a g 100

Contiene: alcoli, C12-15, etossilati, 2-metilisotiazol-3(2H)-one.

INDICAZIONI DI PERICOLO

H317: Può provocare una reazione allergica cutanea. H319: Provoca grave irritazione oculare. 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

P101: In caso di consultazione di un medico, tenere a disposizione il contenitore o l'etichetta del prodotto. P102: Tenere fuori dalla portata dei bambini. P103: Leggere l'etichetta prima dell'uso. P280: Indossare guanti protettivi e proteggere gli occhi/il viso. P261: Evitare di respirare la nebbia, i vapori o gli aerosol. P264: Lavare accuratamente le parti del corpo contaminate dopo l'uso. P270: Non mangiare, né bere, né fumare durante l'uso. P272: Gli indumenti da lavoro contaminati non devono essere portati fuori dal luogo di lavoro. P273: Non disperdere nell'ambiente. 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. P302+P352: IN CASO DI CONTATTO CON LA PELLE: lavare abbondantemente con acqua e sapone. P333+P313: In caso di irritazione o eruzione della pelle: consultare un medico. P362+P364: Togliere tutti gli indumenti contaminati e lavarli prima di indossarli nuovamente. P391: Raccogliere il materiale fuoriuscito. P337+P313: Se l'irritazione degli occhi persiste, consultare un medico. P501: Smaltire il contenuto/recipiente in punti di raccolta per rifiuti pericolosi o speciali, in conformità alla regolamentazione vigente.

**BASF Italia S.p.A. - Via Marconato 8
20811 Cesano Maderno (MB) - Tel. 0362/512.1**

Officine di produzione:

BASF Agri-production S.A.S. – Gravelines – Francia

BASF SE – Ludwigshafen - Germania

SCHIRM GmbH – Schoenebeck (Elbe) - Germania

SCHIRM GmbH - Standort Lübeck - Germania

OOO Kirovo-Chepetskiy plant Agrochimicat - Kirovo-chepetsk - Russia

TORRE s.r.l. - Torrenieri (SI) – Italia

Officine di rietichettatura:

ITAFERT SRL - Canale (CN) - Italia

C.D.M S.r.l. – Soluzioni logistiche - Cimadolmo (TV) – Italia

PRODOTTO FITOSANITARIO

Registrazione del Ministero della Salute n. **18913 del 7.03.2025**

Contenuto netto: **0,15 – 0,25 – 0,5 - 1 – 3 – 5 - 10 litri**

Partita n.

® Marchio registrato



ATTENZIONE

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 non trattata di 5 metri da corpi idrici superficiali.

Per proteggere le piante non bersaglio, rispettare una fascia di sicurezza non trattata di 5 metri dalla zona non coltivata, in alternativa impiegare ugelli che abbattano la deriva del 75%.

Durante le attività di miscelazione/carico e applicazione indossare indumenti da lavoro e guanti e proteggere gli occhi/il viso.

Per proteggere le acque sotterranee, trattare con questo o altri prodotti a base quinmerac non più di una volta **ogni 3 anni sullo stesso appezzamento**.

INFORMAZIONI PER IL MEDICO

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

Terapia: sintomatica.

Consultare un Centro Antiveneni.

CARATTERISTICHE TECNICHE

TANARIS BEET è un erbicida di post-emergenza per il contenimento delle malerbe graminacee e dicotiledoni che infestano la barbabietola da zucchero.

SPETTRO D'AZIONE

Graminacee: *Digitaria sanguinalis* (sanguinella comune), *Echinochloa crus-galli* (giavone comune), *Lolium* spp. (loietto), *Panicum* sp. (panico), *Poa annua* (fienarola annuale), *Setaria* spp. (pabbio), *Sorghum halepense* (sorghetto).

Dicotiledoni: *Abutilon theophrasti* (cencio molle), *Amaranthus* spp. (amaranto), *Ammi majus* (visnaga maggiore), *Chenopodium* spp. (farinello comune), *Fallopia convolvulus* (poligono convolvolo), *Galium aparine* (attaccamano), *Lamium* spp. (falsa ortica), *Sonchus arvensis* (crespino dei campi), *Stellaria media* (centocchio comune), *Veronica* spp. (veroniche).

EPOCA, DOSI E MODALITÀ D'IMPIEGO

Effettuare **da 1 a un massimo di 3 trattamenti frazionati all'anno**, a partire dallo stadio di massimo sviluppo dei cotiledoni-comparsa della prima foglia, rispettando i seguenti dosaggi e periodi di intervento:

- **0,3 L/ha** a BBCH 10-12 (fino allo stadio di 2 foglie);
- **0,6 L/ha** a BBCH 13-14 (fino allo stadio di 4 foglie);
- **0,6 L/ha** a BBCH 15-18 (fino allo stadio di 8 foglie).

Non superare il dosaggio complessivo di 1,5 L/ha all'anno.

Lasciar passare almeno **5 giorni** tra un trattamento frazionato e l'altro.

Utilizzare volumi d'acqua compresi tra 150 e 400 litri per ettaro.

FITOTOSSICITA'

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

In caso di fallimento della barbabietola diserbata con TANARIS BEET:

- lasciare trascorrere almeno 4 mesi (o almeno 75 giorni in caso di aratura del terreno) prima di seminare carota;
- lasciare trascorrere almeno 6 mesi (o almeno 135 giorni in caso di aratura del terreno) prima di seminare lattuga e altre insalate;
- lasciare trascorrere almeno 75 giorni (o almeno 30 giorni in caso di aratura del terreno) prima di seminare pomodoro;
- lasciare trascorrere almeno 5 mesi (o almeno 105 giorni in caso di aratura del terreno) prima di seminare loietto;
- lasciare trascorrere almeno 45 giorni o arare il terreno prima di seminare avena e altri cereali.

GESTIONE DELLA RESISTENZA

Allo scopo di evitare o ritardare la comparsa e la diffusione di malerbe resistenti, si consiglia di alternare all'erbicida prodotti aventi un differente meccanismo d'azione e di adottare idonee pratiche agronomiche, quali ad esempio la rotazione colturale e la falsa semina. Monitorare con attenzione la presenza di malerbe sensibili sfuggite ai trattamenti ed informare il rivenditore e le autorità competenti (Servizio fitosanitario regionale di pertinenza) in caso di sospetta resistenza.

COMPATIBILITÀ

In caso di miscela con altri formulati, effettuare preventivamente un test di compatibilità.

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 d'intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta.

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. 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.

Etichetta autorizzata con Decreto Dirigenziale del 7 marzo 2025

Con validità dal 7 marzo 2025 al 4 luglio 2025