

TAISEN 800 EC

Erbicida di pre-emergenza e post-emergenza precoce per il controllo delle infestanti che danneggiano frumento e orzo.

Concentrato emulsionabile (EC)

Meccanismo d'azione: gruppo N (HRAC)

COMPOSIZIONE

100 g di prodotto contengono:

Prosulfocarb puro	g 78,9 (=800 g/l)
coformulanti q. b. a	g 100,0

Registrazione del Ministero della Salute n. 17624 del 21/07/2020

CAF KARYON, S.L.

Ezequiel Solana, 6 – E 28017 Madrid (Spagna)

Tel.: +34 91 6571269

Distribuito da:

Ascenza Italia, S.r.l.

Via Varese 25 G, 21047, Saronno, Italia

Tel. 02 8494 4669

Stabilimenti di produzione:

Laboratorios SIRGA S.A.

C/Jaime I, 7 – Pol. Ind. Mediterraneo - 46560 Masalfasar (Valencia) Spagna

Ascenza Agro S.A.

Av do Rio Tejo - Herdade das Praias, 2910-440 Setúbal, Portogallo

India Pesticides Limited

Plot No-K-6 to K-10 & D-2 to D-4, UPSIDC, Industrial Area, Sandilija, Hardoisi,

India Taglie: 1, 5, 10, 20L

Partita n.:



ATTENZIONE

INDICAZIONI DI PERICOLO: H410 Molto tossico per gli organismi acquatici con effetti di lunga durata.

PREVENZIONE: P273 Non disperdere nell'ambiente. P280 Indossare guanti e indumenti protettivi.

REAZIONE: P391 Raccogliere il materiale fuoriuscito.

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

INFORMAZIONI SUPPLEMENTARI SUI PERICOLI: EUH 066 L'esposizione ripetuta può causare secchezza e screpolatura della pelle. EUH208 Contiene Prosulfocarb. Può provocare una reazione allergica. EUH210 Scheda di dati di sicurezza disponibile su richiesta. EUH401 Per evitare rischi per la salute umana e per l'ambiente, seguire le istruzioni per l'uso.

PRESCRIZIONI SUPPLEMENTARI

Non contaminare l'acqua con il prodotto o il suo contenitore. Non pulire il materiale di applicazione in prossimità delle acque di superficie. Evitare la contaminazione attraverso i sistemi di scolo delle acque delle aziende agricole e delle strade.

Per proteggere gli organismi acquatici rispettare una fascia di sicurezza vegetata non trattata di 20 metri dai corpi idrici superficiali. Per pro-

teggere le piante non bersaglio rispettare una fascia di sicurezza non trattata di 5m da zona non coltivata.

Durante le fasi di miscelazione/caricamento e applicazione del prodotto, così come durante quelle di pulizia e mantenimento dell'equipaggiamento, utilizzare sempre abbigliamento da lavoro e guanti.

Rispettare una fascia di sicurezza non trattata di 10 metri da aree non destinate all'uso agricolo e utilizzare trattori con ugelli antideriva al fine di proteggere residenti e astanti. In generale, non rientrare nell'area trattata prima che la vegetazione sia completamente asciutta. In particolare, attendere 2 giorni dall'ultimo trattamento prima di procedere con qualsiasi attività che preveda il rientro in campo.

INFORMAZIONI PER IL MEDICO

Sintomi: irritante per cute e mucose, nausea, vomito, ipertermia, depressione del SNC, bronchite. Questo formulato contiene solventi i quali possono essere responsabili di variazione e di aggravamento della sintomatologia clinica: in tali casi possono aversi gravi lesioni epatiche, renali ed a carico del SNC e periferico; i derivati del petrolio possono provocare alterazioni patologiche del tratto respiratorio. Terapia: sintomatica; non provocare il vomito, ma effettuare lavanda gastrica. Consultare un Centro Antiveneni.

CARATTERISTICHE

TAISEN 800 EC è un erbicida con ampia flessibilità d'impiego e caratterizzato da una spiccata attività nei confronti di *Galium aparine* (attaccamani) ed altre malerbe che infestano i cereali. Distribuito in pre-emergenza od in post-emergenza precoce della coltura. **TAISEN 800 EC** viene assorbito dalle radici e dall'apice vegetativo delle infestanti in germinazione o delle plantule; la sua azione si manifesta a livello del meristema apicale, determinando un arresto della crescita ed, in seguito, la morte dei tessuti.

CAMPI D'IMPIEGO

TAISEN 800 EC è indicato per il diserbo di frumento e orzo contro infestanti sensibili che normalmente germinano durante il periodo autunno-vernino, quali:

Monocotiledoni: *Lolium* sp. (loglio), *Poa annua* (fienarola annuale), *Poa trivialis* (fienarola comune).

Dicotiledoni: *Galium aparine* (attaccamani), *Capsella bursa-pastoris* (borsa del pastore), *Fumaria officinalis* (feccia), *Buglossoides arvensis* (erba-perla comune), *Descurainia sophia* (erba sofia), *Hypocoum procumbens* (cornacchina comune), *Papaver rhoeas* (papavero), *Veronica hederaefolia* (veronica a foglia d'edera), *Veronica persica* (veronica comune).

MODALITÀ D'IMPIEGO

TAISEN 800 EC si distribuisce con attrezzature a bassa pressione (2-3 atm) munite di ugelli a ventaglio, impiegando volumi d'acqua medi (200- 400 l/ha).

- In pre-emergenza su frumento e orzo, **TAISEN 800 EC** si applica su terreno ben preparato, con il seme della coltura coperto ed interrato in maniera uniforme alla profondità di almeno 3-5 centimetri.

- In post-emergenza precoce su frumento ed orzo si impiega fino a 30-50 giorni dalla semina (in ogni caso non oltre la seconda foglia della coltura) su piante ben radicate ed in buone condizioni, quando le infestanti si trovano nei primi stadi di sviluppo.

Come buona pratica, appena ultimato il trattamento, l'attrezzatura va lavata con acqua ed un idoneo detergente.

DOSI D'IMPIEGO

4-5 l/ha.

Per ottenere il controllo delle infestanti non comprese in etichetta è necessario miscelare il prodotto con un erbicida idoneo a completarne lo spettro d'azione.

RACCOMANDAZIONI D'IMPIEGO

Evitare i trattamenti:

- su letti di semina zollosi o compattati
- su terreni fortemente sabbiosi o ricchi di scheletro
- in tutti quei casi (es. semina diretta) in cui non è possibile assicurare un'adeguata protezione del terreno ai germinelli della coltura
- in caso di interruzione della coltivazione con perdita di raccolto, si raccomanda di ripiantare solo patata, orzo o grano

TAISEN 800 EC contiene prosulfocarb un inibitore della biosintesi dei lipidi.

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.

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 di intossicazione, informare il medico della miscelazione compiuta.

FITOTOSSICITÀ

Quando, in successione al trattamento si verificano condizioni ambientali e climatiche difficili (forti piogge successive al trattamento, escursioni termiche, siccità, attacchi parassitari) sulla coltura si possono verificare ingiallimenti e necrosi.

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