

U 46[®] COMBI DUO

DISERBANTE SELETTIVO PER CEREALI

CONCENTRATO SOLUBILE

GRUPPO **O** ERBICIDA

U 46[®] COMBI DUO

COMPOSIZIONE

100 g di prodotto contengono:
2,4D puro g 28,8 (= 345 g/l)
(da sale dimetilamminico)
MCPA puro g 28,8 (= 345 g/l)
(da sale dimetilamminico)
Coformulanti q.b. a 100 g

INDICAZIONI DI PERICOLO

H318 – Provoca gravi lesioni oculari. H332 – Nocivo se inalato. H410 – Molto tossico per gli organismi acquatici con effetti di lunga durata.

CONSIGLI DI PRUDENZA

P101 – In caso di consultazione di un medico, tenere a disposizione il contenitore o l'etichetta del prodotto. P261 – Evitare di respirare i vapori. P273 – Non disperdere nell'ambiente. P280 – Indossare guanti / indumenti protettivi / Proteggere gli occhi / il viso. P304 + P340 – In caso di inalazione: trasportare l'infortunato all'aria aperta e mantenerlo a riposo in posizione che favorisca la respirazione. 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. P309 + P311 – In caso di esposizione o di malessere, contattare un centro antiveleni o un medico. P501 – Smaltire il prodotto / recipiente in conformità alle norme locali / nazionali vigenti.

INFORMAZIONI SUPPLEMENTARI SUI PERICOLI

EUH401 – Per evitare rischi per la salute umana e per l'ambiente, seguire le istruzioni per l'uso.

Nufarm Italia S.r.l. Viale Luigi Majno, 17/A Milano.

Sede amm.va Via Guelfa, 5 – Bologna Tel. 051 0394022

Distribuito da: Sumitomo Chemical Italia S.r.l. – Via Caldera 21, Milano.
Tel 02 452801

Stabilimento di produzione:

Nufarm GmbH & Co KG – St. Peter Strasse, 25 – Linz (Austria)

Registrazione Ministero della Salute 16577 del 7/10/2016

Contenuto netto: 1-5-10 litri Partita n. Vedere contenitore



PERICOLO

PRESCRIZIONI SUPPLEMENTARI

Durante la miscela, il carico, l'applicazione ed il lavaggio dell'attrezzatura indossare guanti per protezione chimica. Lavare tutto l'equipaggiamento di protezione dopo l'impiego.

Il contenitore deve essere aperto all'esterno e in condizioni di tempo asciutto.

Per proteggere gli organismi acquatici rispettare una fascia di sicurezza non trattata di 5 m dai corpi idrici superficiali.

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 dell'associazione delle seguenti sostanze attive: 2,4 D 28,8% ed MCPA 28,8% le quali provocano i seguenti sintomi di intossicazione: irritante per cute e mucose fino all'ulcerazione delle mucose oro-faringea ed esofagea; irritante oculare, miopia. Nausea, vomito, cefalea, ipertermia, sudorazione, dolori addominali, diarrea. Danni SNC: vertigini, atassia, iporefflessia, nevriti e neuropatie, parestesie, paralisi, tremori, convulsioni, ipotermia, tachicardia e vasodilatazione, alterazioni ECG. Muscoli: dolenzia, rigidità fascicolazione: gli spasmi muscolari in generale precedono di poco la morte. Exitus per collasso vascolare periferico. Terapia: Sintomatica

Consultare un Centro Antiveleni.

DOSI EPOCHE E MODALITA' D'IMPIEGO

Si versa la quantità prestabilita di U 46[®] COMBI DUO direttamente nel totale quantitativo di acqua, mescolando con cura. Si consiglia di effettuare il trattamento con tempo non tendente al piovoso e con temperature dell'aria non inferiori a 12 °C. Utilizzare 200-400 litri di acqua per ettaro con attrezzatura a

bassa pressione. Il prodotto controlla *Papaver rhoeas* (papavero), *Polygonum aviculare* (correggiola), *Fallopia convolvulus* (poligono nero), *Sinapis arvensis* (senape selvatica), *Fumaria officinalis* (fumaria comune). Utilizzare le dosi minori quando le infestanti si trovano nelle prime fasi di sviluppo (fino ad una lunghezza indicativa di 5-6 cm), e quando la coltura è entro la fase di metà accestimento. Impiegare la dose superiore, dove prevista, contro infestanti più sviluppate e quando la coltura è in fase di levata.

Orzo, avena:

0,7 litri per ettaro

Il trattamento si effettua tra l'accestimento e l'inizio della levata.

In condizioni ordinarie e nella maggior parte dei casi l' U 46[®] COMBI DUO assicura un risultato pieno e soddisfacente.

Numero massimo di trattamenti: 1

Frumento, segale, triticale:

0,7 – 1,2 litri per ettaro

Il trattamento si effettua tra l'accestimento e l'inizio della levata.

In condizioni ordinarie e nella maggior parte dei casi il prodotto assicura un risultato pieno e soddisfacente.

Numero massimo di trattamenti: 1

Prati e pascoli:

0,7 – 1,2 litri per ettaro

Effettuare interventi in primavera su colture dopo il primo sfalcio.

Numero massimo di trattamenti: 1

COMPATIBILITA'

U 46[®] COMBI DUO è miscibile con i preparati antiparassitari ed i concimi fogliari di più comune impiego sulle colture autorizzate.

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

Non trattare cereali consociati o da consociare con leguminose foraggere (medica e trifoglio).

Evitare che la miscela giunga a contatto con colture vicine sensibili, quali fruttiferi, vite, pioppo, piante ortive e in genere tutte le piante non graminacee, anche sotto forma di vapori portati dal vento. Non trattare in presenza di vento ed usare preferibilmente ugelli antideriva.

Le attrezzature usate per il diserbo devono essere accuratamente e ripetutamente lavate prima di essere utilizzate per altri trattamenti antiparassitari.

In caso di risemina, aspettare almeno 8 settimane a partire dalla data del trattamento.

PREVENZIONE E GESTIONE DELLA RESISTENZA

Allo scopo di evitare o ritardare la comparsa e la diffusione di malerbe resistenti, soprattutto graminacee, si consiglia di miscelare o alternare U 46[®] COMBI DUO con prodotti aventi un differente meccanismo d'azione e adottare idonee pratiche agronomiche, quali ad esempio la rotazione colturale e la falsa semina. Monitorare con attenzione le variazioni di sensibilità delle malerbe al prodotto

FITOTOSSICITA'

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

RISCHI DI NOCIVITA'

Il prodotto è nocivo per animali domestici e bestiame

INTERVALLO DI SICUREZZA: sospendere i trattamenti 70 giorni prima della raccolta dei cereali.

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; Per evitare rischi per l'uomo e 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 7/10/2016