

IT-PONANT-400g-LABEL-20200210
SIZE:259(W)X128(H)MM

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.

Impedire l'accesso degli animali domestici alle aree trattate, prima che sia trascorso il tempo di carenza.

- Non rientrare nelle zone trattate prima che le piante siano completamente asciutte.
- Utilizzare una fascia di rispetto di 5 m dai margini dell'area trattata in caso di applicazioni non ugelli convenzionali.

INFORMAZIONI MEDICHE

Sintomi : Irritante oculare, spasmi muscolari, dispnea, cianosi, possibile atassia, bradi-cardia. **Terapia** : sintomatica

Consultare un **Centro Antiveneni**

CARATTERISTICHE

PONANT è un diserbante selettivo di post-emergenza, che svolge la sua azione alterando il metabolismo enzimatico delle malerbe con cui giunge a contatto. Il prodotto viene assorbito per via fogliare e radicale e traslocato in tutta la pianta dalla circolazione linfatica. È rapidamente assorbito da parte delle infestanti ed eventuali piogge, anche dopo poche ore dal trattamento, non influiscono sull'attività erbicida.

Infestanti sensibili: Amarantho comune (*Amaranthus retroflexus*), Vilucchio comune (*Convolvulus arvensis*), Farinello comune (*Chenopodium album*), Stramonio (*Datura stramonium*), Corregiola (*Polygonum aviculare*), Convolvolo nero (*Fallopia convolvulus*), Centocchio comune (*Stellaria media*), Erba storna (*Thlaspi arvense*).

Mediamente sensibili: Anagallide (*Anagallis arvensis*), Borsa del pastore (*Capsella bursa-pastoris*), Erba morella (*Solanum nigrum*).

PONANT®

Diserbante selettivo per il controllo
delle infestanti dicotiledoni nel mais
GRANULI SOLUBILI
Gruppo HRAC O - Erbicida

Composizione:
g 100 di prodotto contengono:
Dicamba puro g 70
Coformulanti q.b. a 100

INDICAZIONE DI PERICOLO
H411: Tossico per gli organismi acquatici con
effetti di lunga durata.

CONSIGLI DI PRUDENZA
P273: Non disperdere nell'ambiente.
P391: Raccogliere il materiale fuoriuscito.

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

INFORMAZIONI SUPPLEMENTARI SUI PERICOLI
EUH 401 Per evitare rischi per la salute umana e per l'ambiente,
seguire le istruzioni per l'uso.

ROTAM AGROCHEMICAL EUROPE LTD
Hamilton House, Mableton Place, WC1H 9BB, Regno Unito
Tel: +44 -2-079 530447

Officine di Produzione :
Jiangsu Rotam Chemistry Co., Ltd – Jiangsu – China
SIPCAM – Salerano sul Lambro – Lodi (LO)
Lanlix Cropscience Co, Ltd – Ping Tung Hsien, Taiwan (R. P. Cinese)

Distribuito da:
ROTAM AGROCHEMICAL EUROPE S.A.S.
75, cours Albert Thomas, 69003 Lyon (Francia). Tel. +33 427027333

Registrazione n. 16982 Ministero della Salute del 20/06/2017



ATTENZIONE

Contenuto netto: 400g

Partita n°: Vedi corpo della confezione



DOSI E MODALITÀ D'IMPIEGO

• Mais :

Applicare il prodotto in post-emergenza, con erbe già nate, quando la coltura non ha ancora superato l'altezza di 40 cm.

Dose d'impiego: 0,4 - 0,5 kg/ha

Impiegare le dosi indicate con volumi di 200-400 l/ha di acqua.

Effettuare 1 solo trattamento per stagione.

COMPATIBILITÀ

Avvertenza : in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono essere inoltre rispettate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione, informare il medico della miscelazione compiuta.

FITOTOSSICITÀ

Non impiegare su linee pure di mais e su mais dolce.

Non applicare dopo che la coltura ha raggiunto un'altezza di 40 cm.

ATTENZIONE: Da impiegarsi esclusivamente per gli usi ed 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.

Etichetta autorizzata con Decreto Dirigenziale del 20 giugno 2017.