

XEDAGAR

Fungicida di origine naturale per il trattamento di mele e pere dopo la raccolta.

CONCENTRATO EMULSIONABILE (EC)

XEDAGAR - Composizione:

- Olio di garofano g. 20 (203 g/L)
- Coformulanti: quanto basta a g. 100

ATTENZIONE

INDICAZIONI DI PERICOLO

(H315) Provoca irritazione cutanea;
(H317) Può provocare una reazione allergica della pelle.

CONSIGLI DI PRUDENZA

(P272) Gli indumenti da lavoro contaminati non devono essere portati fuori dal luogo di lavoro;
(P280) Indossare guanti/ indumenti protettivi/ Proteggere il viso;
(P333+P313) In caso di irritazione o eruzione della pelle, consultare un medico; (P363) Lavare gli indumenti contaminati prima di indossarli nuovamente; (P501) Smaltire il prodotto in conformità alla regolamentazione nazionale.

INDICAZIONI SUPPLEMENTARI

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



Titolare della registrazione:

XEDA INTERNATIONAL S.A.

Z.A. La Crau - F- 13670 Saint Andiol – France

Tel.: +(33) 04 90 90 23 23

Stabilimento di produzione:

Xeda International S.A.

Z.A. La Crau

F-13670 Saint Andiol

Distribuito da:

CEDAX S.r.l.

Via Filippo Guarini, 15

47121 FORLÌ

Autorizzazione Ministero della Salute

n. 15459 del 31.07.2012

Taglie: 5 L – 20 L

Partita n.

INFORMAZIONI PER IL MEDICO

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

Avvertenza: consultare un Centro Antiveleni.

DOSI E MODALITÀ DI IMPIEGO

XEDAGAR si applica con la macchina Xeda per il trattamento a caldo in ragione di 6-8 litri di prodotto per 1000 litri di acqua a 48°C su mele e pere. 1 litro di poltiglia tratta circa 3 tonnellate di frutti.

Miscelare il concentrato nell'acqua della vasca o del drencher e bagnare la frutta per due minuti

Il sistema di ricircolo interno della macchina Xeda, concepita specificamente per questa applicazione, consente di mantenere la temperatura desiderata e l'omogeneità della poltiglia per tutta la durata del trattamento.

IMBALLAGGI E IMMAGAZZINAMENTO: conservare il contenitore da 5 e 20 litri ad una temperatura compresa tra 2 e 30 °C.

Si assicura una durata di 2 anni nel caso di contenitori conservati e sigillati nel proprio imballaggio originale alle condizioni raccomandate.

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 persone ed agli animali; da non vendersi sfuso; smaltire le confezioni secondo le norme vigenti; il contenitore completamente svuotato non deve essere disperso nell'ambiente; il contenitore non può essere riutilizzato.

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]. Non contaminare altre colture, alimenti, bevande e corsi d'acqua. Per evitare rischi per l'uomo e per l'ambiente seguire le istruzioni per l'uso.

Per l'operatore, usare guanti impermeabili (PVC, neoprene, nitrile o eq.) e indumenti protettivi durante tutte le fasi di miscelazione/carico e di applicazione del preparato.

Per il lavoratore, usare guanti per la manipolazione dei frutti trattati. Usare maschera con filtro per sostanze organiche qualora la ventilazione dell'ambiente di lavoro sia insufficiente durante le operazioni di miscelamento e carico.