



SADAR® Concia

Fungicida endoterapico per il controllo delle fusariosi e di altri patogeni delle sementi dei cereali

COMPOSIZIONE

Procloraz puro 37,5% (450 g/L)

FORMULAZIONE

Sospensione concentrata

CLASSIFICAZIONE TOSSICOLOGICA

Non classificato

CLASSIFICAZIONE AMBIENTALE

N - pericoloso per l'ambiente

N° DI REGISTRAZIONE

n° 11002 del 30-07-01

CONFEZIONI

Tanica da 20L (Imballo singolo)



CARATTERISTICHE

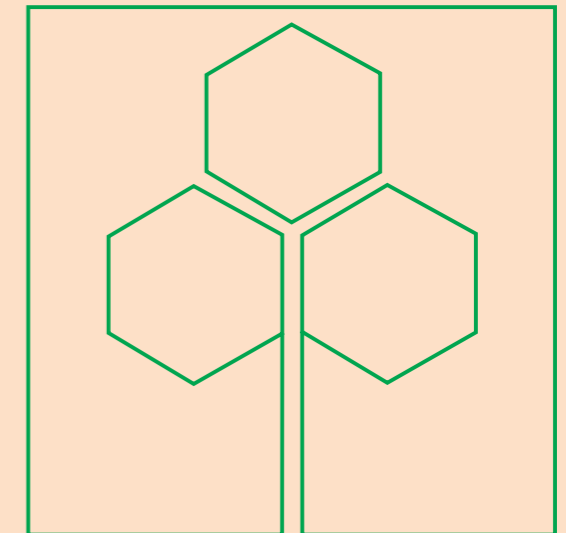
SADAR Concia è un fungicida caratterizzato da un ampio spettro d'azione e possiede tramite un meccanismo altamente selettivo, attività preventiva, curativa ed eradicante. Il prodotto è formulato impiegando una tecnologia che non prevede l'uso di solventi e pertanto è privo di odore e non è infiammabile. La formulazione liquida rende più facile la manipolazione, garantisce l'assenza di polveri inalabili ed è quindi particolarmente sicura per l'operatore. SADAR Concia garantisce una elevata selettività su tutti i cereali ed è particolarmente indicato per la concia del riso poiché è dotato di una elevata attività su *Fusarium moniliforme* e *Bipolaris oryzae*.

AVVERTENZE

La dose di impiego è in funzione della coltura e del tipo di infezione presente. I semi trattati non devono essere destinati alla alimentazione dell'uomo e del bestiame.

DOSI E MODALITÀ DI IMPIEGO

COLTURA	PATOGENO	DOSE di IMPIEGO	NOTE
CEREALI (frumento, orzo, mais, riso, sorgo)	<i>Cercospora</i> , <i>Cochliobolus</i> , <i>Fusarium spp.</i> , <i>Gibberella spp.</i> , <i>Pyrenophora spp.</i> , <i>Rhizoctonia sp.</i> , <i>Septoria spp.</i>	35-60 mL/100 kg di seme	Diluire il prodotto in poca acqua e spruzzarlo sui semi, mantenendo la massa in agitazione allo scopo di garantire una uniforme distribuzione del prodotto. La concia del riso può essere eseguita su seme pregerminato immerso per 24 ore in una soluzione contenente 25-35 mL di SADAR Concia per hL di acqua



MAKHTESHIM

AGAN ITALIA