Informazioni per l'etichettatura

ACIDR-ONE

CONCIME CE SOLUZIONE DI CONCIMI NP 3-17

Contiene:

Acido fosforico

Alcool grasso etossilato



PERICOLO

INDICAZIONI DI PERICOLO: H290 Può essere corrosivo per i metalli. H314 Provoca gravi ustioni cutanee e gravi lesioni oculari. EUH401 Per evitare rischi per la salute umana e per l'ambiente, seguire le istruzioni per l'uso.

CONSIGLI DI PRUDENZA: P260 Non respirare la polvere/i fumi/i gas/la nebbia/i vapori/gli aerosol. P280 Indossare guanti/indumenti protettivi / Proteggere gli occhi/Proteggere il viso. P301+P330+P331 In caso di ingestione: sciacquare la bocca. NON provocare il vomito. P303+P361+P353 In caso di contatto con la pelle (o con i capelli): togliersi di dosso immediatamente tutti gli indumenti contaminati. Sciacquare la pelle/fare una doccia. 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. P310 Contattare immediatamente un CENTRO ANTIVELENI o un medico. P501 Smaltire il prodotto in conformità alla regolamentazione nazionale.

Fabbricante SCAM S.p.A.

Strada Bellaria, 164-41126 Modena - Tel. 059 - 586511 - www.scam.it

Distribuito da: Sumitomo Chemical Italia Srl - Via Caldera, 21 - 20153 Milano - Tel. 02 45280.1

Peso netto: 1 kg

Partita n.: vedere corpo della confezione

CARATTERISTICHE

ACIDR-ONE è un concime appositamente studiato per nutrire le piante e allo stesso tempo migliorare l'efficacia delle soluzioni cui viene aggiunto. La sua azione acidificante consente di raggiungere il pH ottimale per ciascun prodotto da applicare, evitando che l'idrolisi alcalina determini la degradazione, anche parziale, durante la fase di preparazione e distribuzione. Consente inoltre di migliorare la solubilizzazione e la dispersione in acqua dei preparati, impedendo o limitando i fenomeni di flocculazione e/o precipitazione. Nel caso di prodotti ad attività sistematica o citotropica, ACIDR-ONE Aggiornata 13.12.2018

favorisce l'azione di penetrazione e di veicolazione delle molecole all'interno delle foglie e delle parti verdi.

ACIDR-ONE favorisce l'azione di penetrazione e di veicolazione delle molecole all'interno delle foglie e delle aprti verdi.

ACIDR-ONE contiene un indicatore di viraggio che fa variare il colore dell'acqua a seconda del pH raggiunto:

- giallo (pH neutro <6,0-7,0>)
- arancione (pH sub-acido $\langle 5, 5 6, 0 \rangle$)
- violetto rosso (pH acido <5,5)

MODALITÀ D'IMPIEGO

I dosaggi da utilizzare variano in funzione del pH e del contenuto in bicarbonati dell'acqua utilizzata per l'irrorazione. Per un corretto uso del prodotto, riempire la botte con acqua per circa 2/3 e aggiungere inizialmente 90-120 g/hl di ACIDR-ONE. Verificare il colore della soluzione e, se necessario, aggiungere prodotto fino a quando l'acqua non assume la colorazione arancio-violetto (pH acido). Immettere quindi i formulati da utilizzare per il trattamento e completare il riempimento della botte.

AVVERTENZE

Non superare in ogni caso i 150 g/hl di ACIDR-ONE. In ambiente protetto (serre, tunnel, ecc.) la dose massima impiegabile è di 100 g/h. Il prodotto è stabile a temperatura compresa tra 0° C e 40° C. Non conservare sotto esposizione diretta dei raggi solari. Agitare e omogeneizzare prima di ogni prelievo. In caso di perdite, assorbire con sabbia e recuperare secondo legislazione locale. Se il prodotto è coinvolto in un incendio usare H_2O in abbondanza.

AGITARE IL PRODOTTO PRIMA DELL'USO

COMPATIBILITÀ

ACIDR-ONE è compatibile con tutti i prodotti fitosanitari ad eccezione di quelli a reazione alcalina. Non superare in ogni caso la dose di 150 ml/hl, in particolare nelle miscele con fungicidi contenenti rame.

FITOTOSSICITÀ

In presenza di varietà poco diffuse o di recente introduzione, in particolare su colture Floreali e Ornamentali e su Orticole, effettuare saggi preliminari su piccole superfici prima di trattare tutta la coltura.

INTERVALLO

Viene rispettato il tempo di intervallo del formulato miscelato con ACIDR-ONE.

ATTENZIONE: Da impiegarsi esclusivamente per gli usi e alle condizioni riportate nella presente 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 - Per evitare rischi per l'uomo e per l'ambiente seguire le istruzioni per l'uso - Operare in assenza di vento - 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.

La SCAM mentre garantisce la qualità del prodotto, nel suo imballo originale e correttamente conservato, non assume alcuna responsabilità per eventuali danni o esiti parziali, derivanti da impieghi non corretti o difformi dalla Buona Pratica Agricola e comunque non coerenti con le indicazioni suggerite.