

RootFeed

RootFeed

CONCIME INORGANICO LIQUIDO SEMPLICE A BASE DI MACROELEMENTI: [PFC 1(C)(I)(b)(i)]
CONCIME MINERALE N (Ca-Mg) 9 (9,6-2,5) IN SOLUZIONE

TITOLO DICHIARATO:

9,0 % p/pAzoto (N) totale
9,0 % p/pAzoto (N) sotto forma ureica
9,6 % p/pOssido di calcio (CaO) idrosolubile
2,5 % p/pOssido di magnesio (MgO) idrosolubile

ELENCO DEGLI INGREDIENTI:

Urea¹ (CAS: 57-13-6), Gluconato di calcio¹ (CAS: 299-28-5), Gluconato di magnesio¹ (CAS: 3632-91-5).

¹Sostanze e miscele a base di materiale grezzo.

ISTRUZIONI D'USO:

RootFeed è un concime liquido che fornisce azoto, calcio e magnesio. Nutrienti essenziali per la crescita continua dell'apparato radicale, la traslocazione del calcio all'interno della pianta e l'equilibrio fisiologico. RootFeed contiene la tecnologia brevettata N-HIB di Stoller, che fornisce un rilascio controllato di azoto ureico per un assorbimento più efficiente.

DOSI E MODALITÀ D'USO					
Coltura	✓	📅	Momento di applicazione	📅	
Ortaggi da frutto	✓		Dal trapianto alla fine del ciclo		
Ortaggi da foglia	✓	5	Dalla semina alla fine del ciclo		
Ortaggi da tubero	✓		Nella fase di formazione ed ingrossamento del tubero		Applicare 1 volta alla settimana
Ortaggi da bulbo	✓		Durante la fase di formazione e riempimento del bulbo		
Ortaggi da radice	✓		Durante la fase di formazione ed ingrossamento della radice		
Frutteti, vite		7	Dal germogliamento alla raccolta		
	Impianti in produzione	✓	Dal germogliamento fino allo sviluppo completo		
Piccoli frutti	✓	5	Dal germogliamento alla raccolta		
Banana	✓		Dal germogliamento fino allo sviluppo completo		
📅	📅	📅	📅	📅	📅
Applicazione fogliare	Fertirrigazione	Concia del seme	Trattamento alla semina		
Dose ottimale	Dosi min - mass (L/ha)	Volume trattamento (L)	Vol. tratt. (L) min - mass		Frequenza

Contattare un tecnico specializzato Corteva Agriscienze Italia per raccomandazioni più specifiche.

Osservazione:

Il prodotto non deve essere miscelato con altri concime liquidi contenenti fosforo o zolfo per evitare possibili precipitazioni insolubili. Tuttavia, se si vuole miscelare con altri prodotti, è necessario consultare il tuo distributore o rappresentante locale. Questi dosaggi sono orientativi e sarà discrezione di chi li utilizza aumentarle o diminuirle in funzione delle caratteristiche della coltura, sempre sotto il controllo di un tecnico specializzato. In ogni caso, è raccomandabile fare una prova su scala ridotta prima di utilizzare il prodotto.

CONDIZIONI DI MAGAZZINAGGIO RACCOMANDATE:

Immagazzinare i recipienti tra 0 e 35 °C. Condizioni generali per lo stoccaggio: evitare fonti di calore, radiazione, elettricità statica e il contatto con alimenti. Per favore, attenersi anche alle informazioni fornite nella scheda dei dati di sicurezza dei materiali (MSDS).

Fabbricante:

STOLLER EUROPE, S.L.U.

A Stoller Group Company

Elche Parque Empresarial

C/ Max Planck, 1.

03203 Elche, Alicante (Spagna)

(+34) 965 110 522

info@stollereurope.com

www.stollereurope.com

INFORMAZIONI SU SICUREZZA E AMBIENTE:

Leggere attentamente le istruzioni sull'etichetta prima di utilizzare il prodotto. Per evitare rischi per la salute umana e per l'ambiente, si prega di rispettare le istruzioni d'uso raccomandate di questo prodotto.



ATTENZIONE

INDICAZIONI DI PERICOLO: H319: Provoca grave irritazione oculare. **CONSIGLI DI PRUDENZA: P264:** Lavare accuratamente dopo l'uso. **P280:** Indossare guanti protettivi/indumenti protettivi/protezione gli occhi/calzature protettive. **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. **P337+P313:** Se l'irritazione degli occhi persiste, consultare un medico.

Questo concime contiene urea, che può rilasciare ammoniaca e avere ripercussioni sulla qualità dell'aria. A seconda delle condizioni locali, devono essere adottate adeguate misure correttive.

UFI: 1U50-A07R-S006-T53D

Per **INFORMAZIONI sull'uso dei prodotti:** contattare: 0039 0372 709900/709999 (O.U.).

ALTRE INFORMAZIONI/INFORMAZIONI SUPPLEMENTARI:

Uso professionale.

Avvertenze:

Stoller Europe S.L.U. dà tutte le indicazioni in base all'esperienza. Possono presentarsi molti fattori incontrollabili (preparazione della miscela, clima, tipi di applicazione, ecc.). Per questa ragione, l'utilizzatore sarà responsabile per ogni danno che possa derivarne.

Gabbia	Serbatoio interno	Coperchio superiore	Guarnizione
Acciaio	Plastica	Plastica	Plastica
Acciaio zincato	HDPE UV	HDPE	EPDM



FORMA FISICA: Liquido in soluzione

PESO NETTO: 1300 kg

VOLUME NETTO: 1000 L

NUMERO DI LOTTO:

DATA DI PRODUZIONE:

DATA DI SCADENZA: