
SCHEDA TECNICA



LITOTAMNIO - POLVERE DI ROCCIA
Corroborante – potenziatore delle difese naturali delle piante

CODICE ARTICOLO: 1110395**CODICE EAN:** 8009985019016**CLASSIFICAZIONE:** Corroborante – Potenziatore delle difese naturali delle piante**COMPOSIZIONE:** 100% litotamnio, esente da materiali inquinanti. Granulometria: 50 µm.**FORMULAZIONE:** polvere bagnabile.**CONFEZIONE:** astuccio da 1000 g con cucchiaino dosatore

COS'E': il litotamnio è una polvere calcarea naturale di origine marina. Si ottiene dalla macinazione meccanica di sedimenti calcarei naturali di origine marina costituiti da alghe corallinacee della Bretagna (*Lithothamnium calcareum*) ed è composto per l'80% da carbonato di calcio, per il 10-15% da magnesio, oltre a numerosi altri microelementi.

AZIONI SVOLTE:

1. **Alt insetti masticatori.** Nebulizzato sulla pianta crea una sottile patina di particelle particolarmente taglienti. La patina svolge un'azione di tipo abrasiva nei confronti dell'apparato masticatore ed evita che la pianta sia mangiata dagli insetti masticatori come cavolaie, doridore, piralidi, larve di lepidotteri e ostacola la deposizione delle uova in quanto li disturba in questa azione.
2. **Inibisce lo sviluppo di malattie fungine,** grazie al suo pH basico.

DOVE SI USA: nell'orto e nel giardino in qualsiasi momento del ciclo produttivo della pianta.

COME SI USA: può essere nebulizzato direttamente sulle foglie e frutti (azione contro gli insetti masticatori) oppure applicato sul terreno dove ne migliora la struttura e corregge il pH se eccessivamente acido perché il litotamnio è ricco di carbonato di calcio.

QUANDO SI USA: tutto l'anno in particolare in primavera-estate.

DOSAGGI: La confezione è dotato di un cucchiaino dosatore.

Un cucchiaino corrisponde a 10 g.

Trattamenti fogliari: sciogliere 40 g (pari a 4 cucchiaini) in 1 litro d'acqua e con la soluzione ottenuta nebulizzare le piante, sia sulla pagina superiore che inferiore delle foglie, garantendo una totale copertura della pianta. E' importante aggiungere il litotamnio gradualmente nell'acqua per evitare depositi.

Il prodotto spruzzato sulle piante crea una leggera patina sulle foglie e sui frutti. Si consiglia di ripetere il trattamento dopo 12-15 giorni, quando la patina scompare. E' importante tener conto anche dell'azione dilavante della pioggia. Eseguire i trattamenti nelle ore più fresche della giornata.

Con una confezione si possono ottenere fino a 25 litri di soluzione.

Trattamenti sul terreno: distribuire 30 g/m².

NON LASCIA RESIDUI NEL TERRENO E SULLA PIANTA. Si consiglia comunque di far trascorrere almeno 48 ore prime del consumo in modo tale che il prodotto agisca.

AVVERTENZE:

Conservare a temperature comprese tra i 5° e 40°C, in un luogo asciutto e in recipiente chiuso. Tenere fuori dalla portata dei bambini. Non ingerire. Evitare il contatto con gli occhi, la pelle, la bocca, le labbra e il naso. Evitare di respirare le polveri. Il prodotto è miscelabile con oli vegetali, propolis, rame e zolfo. Prima di effettuare miscele con fitofarmaci o concimi, effettuare una prova di compatibilità. Il prodotto è indicato solo per uso botanico e agricolo. Si declina ogni responsabilità per uso improprio del prodotto. Se usato correttamente il prodotto è innocuo per l'uomo, gli animali e l'ambiente. Smaltire l'imballo nel rispetto delle norme vigenti in materia.

AUTORIZZAZIONE NON RICHIESTA AI SENSI DEL D.M. 27 NOVEMBRE 2009, N° 18354.

Il prodotto e tutti i suoi componenti sono utilizzabili in agricoltura biologica, ai sensi dei Regolamenti CE 834/2007 e 889/2008