

ZEOLITE CUBANA BIO

CORROBORANTE

- POTENZIATORE DELLE DIFESE DELLE PIANTE
- SOSTANZA DI ORIGINE NATURALE CHE MIGLIORA LA RESISTENZA DELLE PIANTE AGLI STRESS BIOTICI E ABIOTICI

POLVERE DI ROCCIA

CLINOPTILOLITE + MORDENITE

PRODOTTO OTTENUTO DALLA MACINAZIONE MECCANICA DI ZEOLITE CUBANA. PH 8,5, CAPACITÀ DI SCAMBIO CATIONICO MISURATA 186 CMOLI (+)/KG. ESENTE DA ELEMENTI INQUINANTI.





BIOBOB

I batteri buoni per le tue piante

DOSI E MODALITÀ D'IMPIEGO

DISTRIBUZIONE DILUIRE UNA BUSTINA IDROSOLUBILE IN 2 LITRI DI ACQUA E SPARGERE ABBONDANTEMENTE CON SPRUZZINO O ATOMIZZATORE SULLA PIANTA. IL PRODOTTO MACCHIERÀ LE FOGLIE E I FIORI, È QUESTO IL SEGNALE DELLA PRESENZA DEL PRODOTTO SULLA PIANTA.

COMPATIBILITÀ

ZEOLITE CUBANA È MISCIBILE SIA CON I CONCIMI CHE CON I PRODOTTI PER LA DIFESA. QUANDO USATO PER VIA FOGLIARE NON APPLICARE NELLE ORE PIÙ CALDE DELLA GIORNATA.

PRECAUZIONI D'USO E AVVERTENZE: NEL CASO DI DISTRIBUZIONE POLVERULENTA, SE IL PRODOTTO È IMPIEGATO DA SOLO, INDOSSARE LA MASCHERINA FILTRANTE TIPO FFP2 NRD, SE INVECE È IMPIEGATO IN MISCELA CON ALTRI PRODOTTI, UTILIZZARE IL DPI PREVISTO.

NORME DI IMMAGAZZINAMENTO: CONSERVARE IN LUOGO FRESCO E ASCIUTTO, AD UNA TEMPERATURA COMPRESA TRA +5° E + 45° C. PORRE AL RIPARO DAI RAGGI SOLARI DIRETTI. PRODOTTO NON INFIAMMABILE.

IN CASO DI INCENDIO UTILIZZARE ACQUA E NON DISPERDERE LE ACQUE DI SGONDO.

ATTENZIONE: TENERE LA CONFEZIONE BEN CHIUSA E LONTANO DALLA PORTATA DEI BAMBINI E DEGLI ANIMALI DOMESTICI. NON POTENDO CONTROLLARE SE L'USO DEL PRODOTTO È CONFORME ALLE ISTRUZIONI, SI GARANTISCE SOLTANTO LA QUALITÀ DELLO STESSO. CHI IMPIEGA IL PRODOTTO È RESPONSABILE DEGLI EVENTUALI DANNI CHE POSSONO DERIVARE DA UN USO IMPROPRIO DEL PRODOTTO.

NON DISPERDERE IL CONTENITORE VUOTO NELL'AMBIENTE

FABBRICANTE: BIOAGROTECH SRL, STRADA DEL BARGELLO 111 - 47891 DOGANA REP. DI SAN MARINO TEL. 0549-905289 FAX. 0549-909753 WWW.BIOAGROTECH.COM INFO@BIOAGROTECH.COM

BREVETTO

N AN 2014 A0000 53

DATA DI SCADENZA 5 ANNI DALLA DATA DEL LOTTO SE CONSERVATO NELLE MODALITÀ PRESCRITTE

FUNZIONE AGRONOMICA E MODALITÀ D'AZIONE: QUESTA POLVERE DI ROCCIA È UN CORROBORANTE POTENZIATORE DELLE DIFESE DELLE PIANTE. LA SUA TIPICA STRUTTURA MICROPOROSA HA UNA ELEVATA CAPACITÀ DI SEQUESTRAZIONE VERSO ACQUA E SOLUZIONI ACQUOSE. È UNA POLVERE MOLTO ADESIVANTE E PERSISTENTE SULLE SUPERFICI FOGLIARI E SUI FRUTTI E GRAZIE ALLE SUE TIPICHE CARATTERISTICHE MINERALOGICHE FAVORISCE LA CICATRIZZAZIONE. IL PRODOTTO NON PRESENTA, INOLTRE, NESSUN PERICOLO PER GLI UTILIZZATORI PER L'AMBIENTE ALLE CONDIZIONI DI IMPIEGO RIPORTATE E NON NECESSITA DI UN PERIODO DI CARENZA.

COMPOSIZIONE CRISTALLOGRAFICA: CLINOPTILOLITE 67,5% (± 10%) + MORDENITE 32,5% (± 10%)
COMPOSIZIONE CHIMICA: OSSIDO DI SILICIO (SIO₂) 65,65%, OSSIDO DI ALLUMINIO (AL₂O₃) 11,02%, OSSIDO DI SODIO (NA₂O) 1,07%, OSSIDO DI POTASSIO (K₂O) 1,74%, OSSIDO DI CALCIO (CAO) 2,68%, OSSIDO DI MAGNESIO (MGO) 0,93% OSSIDO DI BARIO (BAO) 0,09%, OSSIDO DI FERRO (FE₂O₃) 1,6%, OSSIDO DI TITANIO (TIO₂) 0,26%, L.O.I. 14,87%

GRANULOMETRIA <40 MICRON

PRODOTTO BIOLOGICO