

Nome commerciale: NEMAKYL 5C.

Utilizzo: Agricoltura. Uso professionale. Applicazione radicale.

Classificazione: Fertilizzante (D.lgs 75/2010) PRODOTTO AD AZIONE SPECIFICA.

Registrazione: Mipaaf Registro Fertilizzanti per Agricoltura Biologica n° 0016043/16.

Formulazione: Liquido.

COMPOSIZIONE

Estratto enzimatico

Aminoacidi

Estratti vegetali

Contenuto in batteri della rizosfera (*Bacillus megaterium*, *Pseudomonas fluorescens*) 1×10^6 UFC/ml

CARATTERISTICHE CHIMICO/FISICHE

pH: 5.0 – 6.0

Densità: 1.16 g/ml

Colore: Marrone scuro

DOSI DI IMPIEGO

ORTICOLE (tutte)

5 L/ha, ogni 15/30 giorni, dal trapianto o dalle prime foglie vere.

FRUTTICOLE (tutte), VITE e UVA da TAVOLA, AGRUMI, OLIVO

5 L/ha, ogni 20/45 giorni dallo stadio di gemme.

FLORICOLE, ORNAMENTALI, TAPPETI ERBOSI

5 L/ha, ogni 15/30 giorni, durante il ciclo vegetativo.

COMPATIBILITÀ

Si raccomanda di non miscelare con prodotti fortemente acidi (pH<3.0) e con prodotti fortemente alcalini (pH>8.5). Si raccomanda di non miscelare con calciocianamide e con prodotti ad elevato contenuto di rame.

STOCCAGGIO E MANIPOLAZIONE/SHELF-LIFE

Conservare in luogo fresco e asciutto, lontano dai raggi solari diretti. Conservare a temperature comprese tra 5°C e 30°C. Non miscelare preventivamente e non conservare in forma diluita.

Il prodotto mantenuto in buono stato di conservazione è garantito per 2 anni (24 mesi) dalla data di produzione.

Confezioni: 1 L; 5 L; 20 L; 200 L; 1000 L.

CLP

P102 – Tenere fuori dalla portata dei bambini.

P262 – Evitare il contatto con gli occhi, la pelle o gli indumenti.

P270 – Non mangiare, né bere, né fumare durante l'uso.

P501 – Smaltire il prodotto/recipiente in accordo con la legislatura locale.