



SAPONE MOLLE DI POTASSIO

PULITO NATURALE



CORROBORANTE POTENZIATORE DELLE PIANTE

Caratteristiche principali:

SAPONE MOLLE DI POTASSIO è un sapone molle di potassio di origine vegetale, composto da oli e acidi grassi, completamente naturale, non inquinante e sicuro per l'uomo e gli animali. Ideale per l'irrorazione su piante e frutti, migliora la resistenza contro organismi nocivi e parassiti come acari, afidi, cocciniglie, psille e metcalfa. Inoltre, fornisce potassio assimilabile e favorisce la pulizia della superficie fogliare, rimuovendo la fumaggine e migliorando la salute della vegetazione.

Meccanismo d'azione

SAPONE MOLLE DI POTASSIO agisce formando una barriera protettiva che potenzia la resistenza delle piante contro parassiti e insetti fitofagi, grazie al potassio e agli acidi grassi che rinforzano le pareti cellulari e migliorano la ritenzione idrica. La sua azione surfattante facilita il lavaggio della lamina fogliare, eliminando residui come fumaggine e migliorando l'efficienza fotosintetica, senza essere aggressivo sulla vegetazione.

COMPOSIZIONE

Soluzione di Sali potassici di acidi grassi 60%. Utilizzabile tal quale

CARATTERISTICHE C.F.

pH 11.00 +/- 0.5
Densità 1.0 +/- 0.5
Colore Incolore
Odore Inodore
Solubilità Miscibile

FORMULAZIONE

Liquido denso

CLASSIFICAZIONE

Nessuna

CONFEZIONI

Flacone da 1 L
Tanica da 5 L
Tanica da 10 L

APPLICAZIONI



MODALITÀ DI IMPIEGO

- Colture orticolte in campo aperto e serra: aspersione 100-200 ml/hl
- Vivaio (piante in contenitore): aspersione 100-200 ml/hl
- IV gamma: aspersione 100-200 ml/hl
- Fragole: aspersione 100-200 ml/hl
- Erbe fresche e aromatiche: aspersione 100-200 ml/hl
- Floricole e ornamentali: aspersione 100-200 ml/hl
- Frutticoltura [pomacee (melo, pero, ecc.), drupacee (albicocco, pesco, ciliegio, ecc.), actinidia (kiwi)]: aspersione 100-200 ml/hl
- Vite / Olivo: aspersione 100-200 ml/hl
- Agitare bene prima dell'uso
- Applicare il prodotto in modo uniforme
- Si consiglia di eseguire saggi varietali su alcune piante, prima di trattare l'intera superficie
- Si consiglia l'applicazione su chioma asciutta
- Riapplicare il prodotto in caso di bisogno
- Non miscibile con prodotti a reazione acida