

ZETATERMICA

CARATTERISTICHE DEL PRODOTTO

Soluzione limpida e di lieve odore, è una combinazione ottimale di sostanze attive fungicide e battericide. Agisce subito e a lungo. Non contiene metalli pesanti né fenoli ed è il risultato di ricerche scientifiche intensive, ha un vasto spettro d'azione contro batteri, fermenti, funghi azzurranti, ficomiceti e alghe.

Soluzione microbiodica a base di benzalconio cloruro e ottilisothiazolone in soluzione acquosa.

INFORMAZIONI SUL PRODOTTO

PROPRIETÀ FISICHE

Peso specifico: 1 litro = 1 Kg. a 20°C

ESSICCAZIONE

completa 12 h. a 20°C

COLORE

Neutro

PUNTO DI INFIAMMABILITÀ

Non infiammabile

APPLICAZIONE

pennello, rullo

DILUIZIONE

il prodotto viene fornito già pronto all'uso

IMPORTANTE

N.B. Nella manipolazione del concentrato si devono osservare tutte le precauzioni consigliate per i prodotti chimici organici. EVITARE IL CONTATTO CON GLI OCCHI E USARE IN AMBIENTI BEN VENTILATI.

NON GETTARE I RESIDUI NELLE FOGNATURE.

ULTERIORI INFORMAZIONI

La nostra azienda garantisce che le informazioni della presente scheda sono fornite al meglio della sua esperienza e delle sue conoscenze tecniche e scientifiche; tuttavia non può assumere alcuna responsabilità per i risultati ottenuti con il loro impiego in quanto le condizioni di applicazione sono al di fuori di ogni suo controllo. Si consiglia di verificare sempre l'effettiva idoneità del prodotto al singolo caso specifico.

La presente annulla e sostituisce ogni scheda precedente.

MICETI E ALGHE

aspergillus niger - candida albicans - chaetomium giobosum fusarium paecilomyces varioti - penicillium expansum - penicillium funiculosum

BATTERI

bacillus subtilis - escherichia coli - proteus vulgaris pseudomonas aeruginosa staphylococcus aureas