



# ANTIMICOTICO

## DISINFETTANTE AMBIENTALE ANTIMICOTICO

### SCHEDA TECNICA

#### CARATTERISTICHE

Antimicotico è un disinfettante ambientale particolarmente formato per aiutare a controllare la proliferazione delle micosi negli ambienti sportivi e zone adiacenti alla piscina. Il principio attivo dell'antimicotico è un sale quaternario del tipo Didecil Dimetil ammonio cloruro che si è dimostrato particolarmente efficace nei confronti di specie quali *Tricofiton Interdigitale* e *Candida Albicans*. Nell'antimicotico l'azione del principio attivo è sinergizzato dalla presenza del tensioattivo non ionico che aumentando la bagnabilità facilita la penetrazione del prodotto nelle superfici porose e unte. In questo modo il principio attivo viene portato più facilmente a contatto con il microorganismo. L'azione sinergica è completata dal metasilicato di sodio che consente al sale quaternario di lavorare nella fascia di PH tra 10.0 e 11.0 dove è più attivo.

#### MODALITA' D'USO

Consigliamo concentrazioni di utilizzo di 0.5 - 1% (50-100gr per 10 lt d'acqua) che consentono di portare in soluzione 400-800 ppm di principio attivo. Per superfici molto porose o molto sporche si consigliano concentrazioni di utilizzo del 2% (1600 ppm di principio attivo) Con queste diluizioni si hanno a disposizione delle concentrazioni di principio attivo nella soluzione d'uso ben superiori a quelle che hanno dimostrato efficacia. Ciò a garanzia di una maggiore velocità di azione. Preparare la soluzione di Antimicotico, applicarla alla superficie da pulire e disinfettare, attendere qualche minuto quindi asciugare. Da utilizzare per il trattamento di attrezzature ginnico-sportive, dei camminamenti delle piscine, dei servizi, docce, stipetti ecc...

#### COMPOSIZIONE

Soluzione di Sali quaternari d'ammonio

#### AVVERTENZE

*Si consiglia di non eccedere nella quantità nel rispetto della natura, non miscelare ad altri prodotti. Non travasarlo IN CONTENITORI DIVERSI. In caso di contatto con gli occhi sciacquare immediatamente e abbondantemente con acqua e consultare un medico. Tenere fuori dalla portata dei bambini.*

#### DILUIZIONI CONSIGLIATE

Vedi modalità d'uso

#### CODICE

P080301

#### TIPI DI CONFEZIONI

Tanica 10 kg

#### PITTOGRAMMI



#### NOTE

*Prodotto destinato esclusivamente ad uso professionale, tenere in luoghi adatti, evitare il gelo. Per ulteriori informazioni è possibile consultare il nostro* →



**SERVIZIO TECNICO**