

POTENZIATO
SAL 10^{-3}

FUSARID®

SANIFICANTE / DECONTAMINANTE AZIONE SU MICROFILM ORGANICO

Risponde a livello SAL (livello di sicurezza di sterilità) superiore a 10^{-3}

FORMULAZIONE

Liquida

INQUADRAMENTO

Prodotto chimico

APPLICAZIONE

Nebulizzatore, lancia, immersione

COMPOSIZIONE

PENTADIALE
SEQUESTRANTI
STABILIZZANTI

ASPETTI CHIMICO/FISICI

Colore	INCOLORE
pH	3,5+/- 0,5
Densità	1 +/- 0,5
Odore	Pungente
Solubilità H ₂ O Totale	

MISCIBILITA'

ALGA STOP
STERICID
PROTOGEN

CONFEZIONI

Flaconi	1 Kg - 12 pz x box
Fustino	10 Kg
Fustino	32 Kg

- TESTATO con un livello SAL (livello di sicurezza di sterilità) superiore a 10^{-3}
- Disgrega e deterge il microfilm organico
- Rimuove funghi
- Rimuove spore e conidi
- Rimuove virus
- Rimuove batteri (gram + e gram -)
- Ottimo come preventivo e copertura
- Azione sanificante anche sulle acque di irrigazione
- Tempi di contatto brevissimi
- Residuale
- Risolutivo e sicuro
- Non è fitotossico
- Non corrode i materiali
- No risciacquo

SU SUPERFICIE: Dosare 200/300 cc per 100 Lt di acqua distribuire su 1000 m².

DOSE D'URTO SU SUPERFICIE: Dosare 3 Lt per su 1000 m².

COME SANIFICANTE DELLE ACQUE NEI SISTEMI FLUSSO E RIFLUSSO: Dosare 1 Lt ogni 1000 litri di acqua.

COME SANIFICANTE NEGLI IMPIANTI A

GOCCIA: Dosare 200 cc per 100 litri di acqua.

In caso di utilizzo situazioni in cui il prodotto possa andare a contatto con le piante non superare i 200/300 cc per ettolitro di acqua.

Dopo la sanificazione gli ambienti sono agibili trascorse 2 ore.

