



FICHE TECHNIQUE

27.710K

DESINFECTION DU MATERIEL VINAIRE

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

- Aspect : Liquide
- Odeur : Pénétrante faible
- Couleur : Incolore
- Réaction : Ph à 1 % : 2,1 à 3,2 suivant dureté de l'eau.
- Densité : 1.120 Kg/Litre
- Non moussant
- Sans phosphate
- Noyau actif : Bactéricide : Acide péraécétique : 30 grs/Litre

UTILISATIONS

Prendre les précautions d'utilisation habituelles pour les produits corrosifs "cf. Fiche de donnée de sécurité".

Agent de désinfection bactéricide et fongicide.

DOSAGE PRECONISE : 0,2 (bactéricide) temps de contact 10 minutes à 5 % (fongicide) temps de contact 20 minutes, dans l'eau.

Puis bien rincer à l'eau potable après emploi.

PRECAUTION D'EMPLOI

Ne pas mélanger avec d'autres produits.

Ne pas utiliser sur : cuivre, zinc, laiton, acier galvanisé, aluminium etc...

Produit CORROSIF - PROVOQUE DES BRÛLURES.

Produit réservé à l'industrie.

N.B. : Nos informations sont données de bonne foi.

En cas d'utilisation autre que celles citées précédemment, nous dégageons toute notre responsabilité.