



TRAITEMENT DE L'EAU

350 - SANIPLAGES

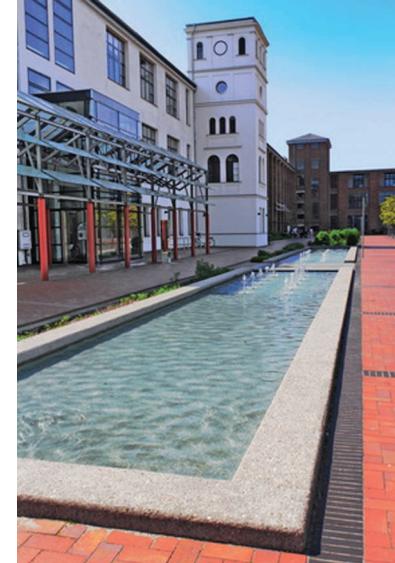


PROPRIÉTÉS

« 350 » a été spécialement conçu pour la désinfection des plages, le traitement des pétilles, des abords de piscines...

Association judicieusement dosée de bactéricides puissants de la deuxième génération (conformes aux nouvelles directives de la CEE concernant les bactéricides), « 350 », grâce au remarquable effet synergétique des produits le composant, possède un large spectre anti-microbien faisant de lui un bactéricide, fongicide, algicide et virucide efficace.

L'action virucide du « 350 » est reconnue, notamment, sur le virus grippal (souche PR8), de l'herpès, de l'hépatite B et H.I.V.



CARACTÉRISTIQUES

Aspect	Liquide limpide	Densité à 20°C	1,005 ± 0,005
Couleur	Incolore	pH (produit pur) à 20°C	10,5 ± 0,5

ININFLAMMABLE

Irritant pour les yeux, rincer abondamment à l'eau en cas de projections.



MODE D'EMPLOI

« 350 » s'utilise pur ou dilué jusqu'à 1 % suivant le degré de contamination ou l'efficacité anti-microbienne recherchée (voir spectre anti-microbien « 350 »).

Mode d'utilisation préconisé :

- En pulvérisation
- Par trempage
- En bain ...

Contient du chlorure de didécylmésinium ammonium : 15 g/l et du N-(3-aminopropyl)-N-dodécylpropane-1,3 diamine : 9 g/l

La date limite d'utilisation de ce produit est de 24 mois à compter de sa date de fabrication



Les informations contenues dans la présente fiche sont l'expression de nos connaissances et de résultats d'essais effectués dans un souci constant d'objectivité. Cependant, elles ne peuvent en aucun cas être considérées comme apportant une garantie, ni comme engageant notre responsabilité en cas d'application défectueuse. Des essais préalables à chaque utilisation permettront de vérifier que les modes d'emploi et les conditions d'application du produit sont satisfaisants. Nos spécialistes sont à la disposition des utilisateurs pour les aider à résoudre au mieux leurs problèmes.

