



 **CONDITIONNEMENTS**
6 x 1L

 **CARACTERISTIQUES**

Usage professionnel

Prêt à l'emploi

Contient des micro-organismes spécifiques non génétiquement modifiés de classe 1 (EFB) selon la directive européenne 2000/54/CE/ (micro-organismes sans danger pour l'homme)

pH = 4,2 (+/- 0,5)

 **ECO-CONCEPTION**
ECO-GESTE

Utilise des matières actives issues de sources renouvelables (biologiques et végétales)

Emballage 100% recyclable

Fabriqué en France

Pour une vraie « éco-attitude », pensez à trier vos emballages !

Lorsque vous imprimez les fiches techniques ou FDS, préférez une impression en noir et blanc et recto verso

 **PRECAUTIONS**
D'EMPLOI

Tenir hors de la portée des enfants

Conserver à l'abri de la chaleur et du gel dans son emballage d'origine

Pour plus d'informations, consulter la fiche de données de sécurité



SANS VLEP*

*Sans Valeur Limite d'Exposition Règlementaire

SANS VLEP*

*Sans Valeur Limite d'Exposition Professionnelle

Saniti'Z

Nettoie et/ou détruit les mauvaises odeurs. Grâce à ces micro-organismes, il biodégrade les matières organiques afin d'éliminer à la source les mauvaises odeurs :

WC, urinoirs, émail, inox, faïences, robinetterie, canalisations...

▶ **SÉCURITAIRE POUR L'UTILISATEUR : AUCUN ÉTIQUETAGE DE RISQUE.**

▶ **TRAITEMENT COMPLET POUR :**

- Nettoyer et désincruster la saleté. Le nettoyage est amélioré grâce aux biosurfactants (principes actifs biologiques)
- Eliminer les dépôts de tartre gras
- Faire briller les surfaces
- Bloquer les mauvaises odeurs
- Désodoriser et parfumer
- Entretien des canalisations et siphons et prévenir des engorgements
- Aider au bon fonctionnement des fosses

DOSAGE

Nettoyage des surfaces :
Produit prêt à l'emploi.

Canalisations/WC/Urinoirs :
50 ml par canalisation.

MODE D'EMPLOI

Nettoyage des surfaces :
Appliquer à la lavette, à la brosse ou à la serpillière sur la surface à nettoyer. Frotter et rincer.

Traitement des odeurs :
En cas de remontées de mauvaises odeurs, appliquer le produit de préférence le soir après utilisation des toilettes ou au moment où l'effluent est au plus bas et laisser agir toute la nuit. Renouveler tous les 2 jours.