



# SANICIT-QUAT



Détergent désinfectant anticalcaire désodorisant

Fiche Technique

## Description

SANICIT-QUAT est un nettoyant détartrant désinfectant à effet rémanent. Détergent quotidien pour sanitaires, à base d'acide citrique, particulièrement destiné à combattre le tartre en zone d'eau dure. SANICIT-QUAT contient un inhibiteur de corrosion pour un nettoyage optimal et dans le respect des surfaces. Très agréable à l'utilisation, il laisse un parfum frais et rémanent. Utilisable sans risque sur toutes surfaces: émail, robinetterie (chrome, inox), porcelaine, céramique, verre, etc... (sauf pour le marbre et la pierre naturelle).



## Avantage

- Un produit pour 4 actions: Détergent, Désodorisant, Détartrant, Désinfectant.
- Doux pour les surfaces.
- Parfaitement conçu pour le détartrage des sols, murs et autres surfaces sanitaires .
- Désodorise et laisse un parfum rémanent.

## Propriété physico-chimique

- > Liquide rouge
- > pH pure 2,5 +/- 0.5
- > Parfum fruits rouge

## Composition

Contient (Rég.CE 648/2004):  
< 5% désinfectants, parfums., agents de surface non ioniques, Hydroxy-citronellal, Amyl cinnamal, Limonène, Linalool,

## Application

### Surfaces

- **Spray méthode** : Doser le produit dans un vaporisateur, vaporiser la solution sur un chiffon humide ou directement sur la surfaces, nettoyer et essuyer. Rincer le chiffon régulièrement ou le remplacer si nécessaire. Utiliser un pad-éponge pour enlever les salissures tenaces.
- **Méthode au seau** : Doser le produit dans un seau, appliquer la solution sur un chiffon/une éponge, nettoyer et essuyer. Utiliser un pad-éponge pour enlever les salissures tenaces.

### Sols

Doser le produit dans un seau rempli d'eau. Appliquer la solution avec un mop et enlever les eaux résiduelles.

S  
A  
N  
I  
T  
A  
I  
R  
E  
S

## PICTOGRAMMES





# SANICIT-QUAT



Détergent désinfectant anticalcaire désodorisant

Fiche Technique

## Mode d'emploi

**Dosage:** Les quantités de dosage dépendent du degré de salissure.

Dosage recommandé	Degré de salissure	Dosage (ml/ml d'eau)
	Léger	50% = 500ml dans 500ml d'eau
	Moyen	75% = 750ml dans 250ml d'eau
	Fort	Pur

## Propriétés microbiologiques

Efficacité	Concentration	Temps d'action
<b>NF EN 1040 Bactéricide</b> <i>Staphylococcus aureus</i> <i>Pseudomonas aeruginosa</i>	Pur 50%	30 sec. 2 min.
<b>NF EN 1275 Levuricide / Fongicide</b> <i>Candida albicans</i> <i>Aspergillus niger</i>	Pur 50%	30 sec. 2 min.

## Conseils d'utilisation

Avant utilisation, tester la compatibilité des matériaux dans une petite zone peu visible. Ne pas utiliser sur les surfaces sensibles aux acides (ex : le marbre, terrazzo, travertine et d'autres surfaces)

## Consignes de sécurité

**Recommandations d'utilisation :** Usage strictement réservé aux professionnels. Dangereux, respecter les précautions d'emploi. Fiche de données de sécurité (FDS) sur demande. Utilisez les biocides avec précaution. Avant toute utilisation, lisez l'étiquette et les informations concernant le produit.

**Précaution à prendre pour une manipulation sans danger, matières incompatibles, produits incompatibles :** Se reporter aux chapitres 7.1, 7.2 et 8.2 de la fiche de données de sécurité.

**Conditions de stockage :** Conserver dans un endroit sec, frais et bien ventilé. Conserver dans des conteneurs hermétiquement clos. Conserver à l'abri de la lumière solaire directe.

## Conditionnements

Confection de 04 bidons de 5 kg	Confection de 15 Flacons de 750 ml
Cod.Art. PF990SNCTQT005K	Cod.Art. PF990SNCTQT750ML

S  
A  
N  
I  
C  
I  
T  
A  
I  
R  
E  
S

## Etiquetage - Attention

Étiquetage conformément au Règlement (CE) n° 1272/2008:



GHS05

H315 - Provoque une irritation cutanée.

H318 - Provoque de graves lésions des yeux.

PULIRE PROFESSIONAL  
79, Rue de l'Aéroport - Dar Fadhal La Soukra - 2036 Ariana  
Tel: 00216 71 868 677 Fax: 00216 71 864 768

Date dernier révision: 23/11/2017