

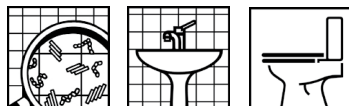


SANIT 5 PLUS

Nettoyant Détartrant Désinfectant

Élimine les dépôts calcaires
Parfum rémanent

ACTIF DÈS 1 min.
VIRUCIDE
EN14476



Ces informations, données à titre indicatif, sont le reflet de nos meilleures connaissances. Elles ne sauraient en aucun cas engager notre responsabilité. Photos non contractuelles.



> Utilisation

Nettoyant détartrant désinfectant, adapté à toutes les surfaces de la salle de bain : sanitaires, robinetterie, carrelage... mais également les sols. Élimine le calcaire et offre une brillance intense aux robinets.

> Mode d'emploi

Prêt à l'emploi. S'utilise avec un pulvérisateur.

Appliquer directement sur la surface à traiter ou à l'aide d'une microfibre en quantité suffisante (+/- 30 mL/m²). Rincer après usage. Pour la fréquence d'utilisation et le nettoyage du matériel d'application, se référer au plan d'hygiène. Se référer au tableau des propriétés microbiologiques selon les normes ciblées. Utiliser les biocides avec précaution, lire l'étiquette et les informations concernant le produit.

> Composition

Contient : Substance active biocide : Chlorure d'alkyldiméthylbenzylammonium (C12-C16), N° CAS: 68424-85-1 : 0,5 % m/m.

> Caractéristiques

- Etat physique :Liquide.
- Couleur :Bleu
- Odeur :Parfumé
- pH direct :3,0 +/- 0,5
- Densité à 20 °C :1,00 +/- 0,05
- TP2 :Désinfectants et produits algicides non destinés à l'application directe sur les êtres humains ou animaux.

Le produit est conforme aux dispositions du Règlement (CE) n° 648/2004 relatif aux détergents.

> Propriétés microbiologiques *conditions de saleté

ACTIVITE	NORMES	SOUCHE	DOSE	TEMPS
BACTERICIDE	EN 1276*	Pseudomonas aeruginosa	PAE	5mns
	EN 13697*	Escherichia coli Staphylococcus aureus Enterococcus hirae	PAE	5mns
LEVURICIDE	EN1650*	Candida Albicans	PAE	15mns
	EN 13697*			
	EN 1275			
FONGICIDE	EN1275	Candida albicans Aspergillus brasiliensis	PAE	1 MIN
VIRUCIDE	EN 14476	Coronavirus 229E		

> Précautions d'emploi

Noci pour les organismes aquatiques, entraîne des effets néfastes à long terme. Éviter le rejet dans l'environnement. Éliminer le contenu/récipient dans un centre de collecte de déchets dangereux ou spéciaux, conformément à la réglementation locale, régionale, nationale et/ou internationale. Fiche de données de sécurité disponible sur demande. Utilisation réservée aux professionnels.

> Logistique

Conditionnement	5 kg	750 mL
Colis	bidon	pulvérisateur
Colis dimensions extérieures (cm)	4 bidons	6 x 750 ml
	38,2 x 28,2 x 29,8 H	21 x 18,5 x 32,5 H
Poids brut	21,3 kg	5,3 kg
Code produit	001086A	001088