

NETTOYANT SANITAIRE 4 EN 1

Réf : 2/100



LES + PRODUITS :

Actions : Nettoyant détartrant désinfectant parfumé

Normes : **Bactéricide** en 5 minutes selon les normes : EN 1276 (pur ou dilué à 20%) et EN 13697 (pur).

Levuricide en 15 minutes selon les normes : EN 1650 (pur) et EN 13697 (pur).

Virucide en 30 minutes* et en 60 minutes selon la norme : . EN 14476 (pur).

***Efficace sur Coronavirus.**

Parfum : Floral



PROPRIÉTÉS :

- Nettoie, détartré, désinfecte et désodorise les sanitaires.
- Dissout le calcaire et les traces laissées par l'eau et le savon.
- Sèche sans trace.
- Redonne un brillant aux baignoires, lavabos, robinetteries, carrelages, vitres de douches, cuvettes WC, ...



MODE D'EMPLOI :

- Appliquer ou pulvériser le produit prêt à l'emploi sur les parois des sanitaires.
- Laisser agir le temps nécessaire selon la désinfection souhaitée.
- Frotter avec une éponge.
- Rincer abondamment à l'eau claire.
- Pour un nettoyage et une désinfection bactéricide au quotidien diluer à 20 %.



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Aspect : liquide limpide rose

pH à 1% : 4 +/- 1

Densité : 1.02 +/- 0.02

Parfum : Floral

Stockage : Pour une conservation optimale jusqu'à la DLUO, conserver le produit à l'abri de la chaleur, de la lumière et du gel.

Type de préparation : Type de produits 2 : Désinfectants et produits algicides non destinés à l'application directe sur des êtres humains ou des animaux. Type de produits 4 : Surfaces en contact avec les denrées alimentaires et les aliments pour animaux.

Matière active : CHLORURE DE N-ALKYL(C12-C16)-N,NDIMÉTHYL-N-BENZYLAMMONIUM [ADBAC/BCK(C12-C16)] à 7,50g/kg.

Contient parmi d'autres composants (règlement (CE) N°648/2004) : moins de 5% de : phosphonate ; moins de 5% de : agents de surface non ioniques ; désinfectants ; parfums.



NORMES * EN CONDITION DE SALETÉ GÉNÉRALE	SOUCHES	TEMPS DE CONTACT (20°C)	DILUTION
* Bactéricide EN 1276	<i>Pseudomonas aeruginosa, Escherichia coli, Staphylococcus aureus, Enterococcus hirae</i>	5 min	Pur ou 20%
* Bactéricide EN 13697	<i>Pseudomonas aeruginosa, Escherichia coli, Staphylococcus aureus, Enterococcus hirae</i>	5 min	Pur
* Levuricide EN 1650	Candida albicans	15 min	Pur
* Levuricide EN 13697	Candida albicans	15 min	Pur
*Virucide EN 14476	Adenovirus, Murine norovirus, Poliovirus	60 min	Pur
	Coronavirus	30 min	Pur



PRÉCAUTIONS D'EMPLOI :

Produit strictement professionnel - Tenir hors de portée des enfants. Formule déposée au centre antipoison de Nancy (N°0245) : + 33 (0)3 83 22 50 50. Numéro de téléphone d'appel d'urgence INRS / ORFILA : + 33 (0)1 45 42 59 59. FDS disponible sur le site Pour une question de sécurité, ne pas déconditionner le produit de son emballage d'origine et ne pas réutiliser l'emballage vide. Ne pas déverser dans les égouts ni dans les cours d'eau. Recycler ou éliminer de préférence par un collecteur ou une entreprise agréée.

Ces informations données à titre indicatif sont le reflet de nos meilleures connaissances sur le sujet. Elles ne sauraient en aucun cas engager notre responsabilité. Pour plus de détails, consulter la fiche technique. Produit conforme au règlement biocide (CE) 528/2012 et enregistré sous SIMMBAD. AL - Autres liquides destinés à être utilisés sans dilution. Utilisable en TP2. Désinfectants utilisés dans le domaine privé et dans le domaine de la santé publique et autres produits biocides.



03 44 22 35 33 contact@dpc-idf.com www.dpc-idf.com 34 rue du Moulin - 60110 Lormaison

Tous droits réservés – Photo(s) non contractuelles(s)

Dans une optique d'amélioration continue, DPC se réserve le droit de modifier, à tout moment et librement les présentes caractéristiques.