

FICHE TECHNIQUE

Netexol®

Fabriqué en FRANCE

NETEXOL 3D
DETERGENT DESINFECTANT DESODORISANT FRUITÉ
Réf. **DB21** - Bidon 5L



USAGES ET PROPRIETES :

- ✓ pH neutre
- ✓ Sans rinçage
- ✓ Utilisation en manuelle ou en autolaveuse
- ✓ Odeur rémanente.

NETEXOL 3D permet de nettoyer, désodoriser, désinfecter en une seule opération.

Les usages sont multiples : sols, murs, cuisines, toilettes, etc.

Peut être utilisé en collectivités, hôtels, restaurants, industries, etc.

Peut s'utiliser en autolaveuse.

NORMES :

Bactéricide selon la norme EN 1276 à la dose de 1 %, temps de contact 5 minutes à 20°C.

Levuricide selon la norme EN 1650 à la dose de 1,5 %, temps de contact 15 minutes à 20°C.

Fongicide selon la norme EN 1650 à la dose de 3 %, temps de contact 15 minutes à 20°C.

Bactéricide	EN 1276	<i>Pseudomonas aeruginosa</i>	5 minutes, 20°C	1 %
		<i>Escherichia coli</i>		
		<i>Staphylococcus aureus</i>		
		<i>Enterococcus hirae</i>		
		<i>Salmonella enterica</i>		
		<i>Listeria monocytogenes</i>		
Levuricide	EN 1650	<i>Candida albicans</i>	15 minutes, 20°C	1,5 %
Fongicide	EN 1650	<i>Aspergillus brasiliensis</i>	15 minutes, 20°C	3 %

L'ensemble des normes est réalisé en condition de saleté (albumine bovine à 3 g/l).

MODE D'EMPLOI :

NETEXOL 3D convient particulièrement au nettoyage et à la désinfection des sols, carrelages et surfaces dures lavables.

Pour le nettoyage : Diluer à raison de 50 ml pour un seau de 8 litres (soit 1 bouchon).

Il ne nécessite pas de rinçage et laisse une agréable odeur pendant plusieurs heures grâce à sa haute teneur en parfum.

> Pour la désinfection : Diluer à raison de 1 % (soit 80 ml) pour un seau de 8 litres.

Il est conseillé de rincer à l'eau claire si le produit est utilisé sur les surfaces à contact alimentaire.

PRECAUTIONS D'EMPLOI :

Dangereux. Respecter les précautions d'emploi. Produit strictement professionnel. Tenir hors de portée des enfants.

Formule déposée au centre anti-poison de Nancy : + 33 (0)3 83 22 50 50.

N° de téléphone en cas d'urgence INRS/ORFILA : + 33 (0)1 45 42 59 59.

Fiche de données de sécurité disponible sur simple demande. Pour une question de sécurité, ne pas déconditionner le produit de son emballage d'origine et ne pas réutiliser l'emballage vide.

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. Produit conforme à la législation relative aux procédés et aux produits utilisés pour le nettoyage des matériaux et objet destinés à entrer en contact avec des denrées, produits et boissons pour l'alimentation de l'homme et des animaux (décret 73138 du 12.02.1973 modifié le 19.12.2013).

Utilisez les biocides avec précautions. Avant toute utilisation, lisez l'étiquettes et les informations concernant le produit.

Stockage Tenir à l'abri de la lumière, de la chaleur et du froid.

Matière active : Benzalkonium chlorure (N° CAS 68424-85-1) à 12.5 g/L

Contient parmi d'autres composants : (règlement CE N°648/2004 – 907/2006) pour plus de détail, notamment les fragrances allergisantes, se référer à la fiche de données de sécurité.

CARACTERISTIQUES :

Aspect : Liquide fluide limpide

Couleur : Rose Orangé

Parfum : Fruité

pH : 6 (+/- 1)

Densité : 1,00 g/cm³ +/- 0,01

CONDITIONNEMENT :

Bidon de 5L

Dimensions du bidon : 18,8 x 12,9 x 29,5 cm

GENCOD bidon : 3700143631457

Carton de 4 unités

Dimensions carton : 37,8 x 27,3 x 29 cm

Palette de 32 cartons, soit 128 unités

Dimensions de la palette : 120 x 80 x 130 cm