

SENET 3 D

Détergent, Désodorisant, Désinfectant

1. PROPRIETES :

Produit permettant de nettoyer, désodoriser, désinfecter en une seule opération.

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.

Les usages sont multiples : sols, murs, cuisines, toilettes, local poubelles
 Peut être utilisé en collectivités, hôtels, restaurants, industries, etc.
 Peut s'utiliser en autolaveuse.
 Odeur rémanente.

11 Parfums au choix : **ambiance, citron vert, floral, fraise, fruité, lavande, marine, muguet, pamplemousse, pin, vanille.**

2. MODE D'EMPLOI :

Sénet 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.

3. CARACTERISTIQUES TECHNIQUES :

Aspect :	Liquide limpide coloré selon le parfum
Ph :	6 +/- 1
Densité	1 +/- 0.02
Stockage	Tenir à l'abri de la lumière, de la chaleur et du froid
Matière active :	Benzalkonium chloride (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

4. EFFICACITE BIOCIDÉ

Bactéricidie	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).

5. CONDITIONNEMENT :

Carton de 12 x 1 L bouillote (uniquement pour les parfums citron vert, fraise)
Carton de 4 x 5 L

6. PRECAUTIONS 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 ou sur le site www.hydrachim.fr.

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.

N° de révision 16/07/2018