

# far.

## DÉTERGENT 3D NEUTRE AMBIANCE

172

175

305



Réf : 569171 (5L) - 569174 (20mL) - 569177 (2,5L)

## DÉTERGENT DÉSINFECTANT SURODORANT PRODUIT BIOCIDÉ TP 2

### CARACTÉRISTIQUES PRODUIT

Produit d'entretien quotidien des sols.  
Laisse une odeur agréable grâce à la rémanence de son parfum.  
Bactéricide. Virucide. (voir au verso pour plus de détails)



### MODE D'EMPLOI

Diluer de 0,5 à 1 % dans l'eau.

Inutile de rincer sauf dans le cas de lavage de surfaces pouvant être au contact de denrées alimentaires où le rinçage est obligatoire.

**Désinfection :** Diluer de 1 à 5%.

Laisser agir 5 à 15 minutes.

Se référer aux normes ci-après selon l'action désinfectante souhaitée.

### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

ASPECT	COULEUR	PH	DENSITÉ	ODEUR
liquide limpide	vert	6,5 - 7,5	0,99 - 1,01	ambiance

### CONDITIONNEMENTS

ref.569171 (305) : Bidon de 5L - carton x2 - palette x128

ref.569174 (172) : Dose de 20mL - carton x250 - palette x18 000

ref.569177 (175) : Autoflex 2,5L - carton x2 - palette x128

### NATURE CHIMIQUE

- agents de surface non ioniques, agents de surface cationiques <5%
- Désinfectant
- Parfums
- BENZYL SALICYLATE; LINALOOL; LINALYL ACETATE;
- AMYL SALICYLATE; GERANYL ACETATE; CITRAL; LIMONENE

### ENVIRONNEMENT

Surconditionnement : carton recyclable

Poche Flex 2.5L, bidon de 5L et dose : emballage recyclable

### MATÉRIEL DE DOSAGE PRÉCONISÉ POUR LA POCHE FLEX 2,5L



- 534318 - Doseur 1 produit chimique haut débit seau ECOMIX COMP
- 534317 - Doseur 1 produit chimique bas débit pulvé ECOMIX COMPAC
- 600076 - Raccord jonction ECOMIX
- 534319 - Doseur 2 produits chimiques haut débit 1 seau + 1 pulvé ECOMIX COMP
- 537625 - ECOMULTI COMPACT 6P 4 pulvés + 2 seaux

### ETIQUETAGE RÉGLEMENTAIRE

- ☐ Pas d'étiquetage
- ☒ Etiquetage : GHS07; GHS09
- ☐ Etiquetage additionnel

**Dangereux. Respecter les précautions d'emploi.**

**Consignes de sécurité :** se référer à la fiche de données de sécurité

### PRÉCAUTIONS D'EMPLOI

- Eviter les projections oculaires et le contact avec l'épiderme.
- Stocker à l'abri du gel.

### TRANSPORT ADR

- ☒ SOUMIS : UN 3082
- ☐ NON SOUMIS

### CODE DOUANIER

34025090

**Formule déposée au centre Antipoison France :**  
**+ 33(0)1 45 42 59 59 (ORFILA).**

Fiche "Ingrédients" disponible sur demande au +33(0)1.42.70.54.55 pour les médecins selon les articles R4624-4 et R4624-9 du code du travail français.

Le(s) agent(s) de surface contenu(s) dans cette préparation respecte(nt) les critères de biodégradabilité comme définis dans la réglementation (CE) n° 648/2004 relatif aux détergents.

Les données prouvant cette affirmation sont tenues à la disposition des autorités compétentes des états membres et leur seront fournies à leur demande expresse ou à la demande du producteur de détergents. Les informations correspondent à l'état actuel de nos connaissances et n'ont d'autre but que de vous renseigner sur nos produits et leurs possibilités d'application. Elles sont données avec objectivité mais n'impliquent aucun engagement de notre part.

### USAGE RÉSERVÉ AUX UTILISATEURS PROFESSIONNELS

GRUPE HEDIS - 136 Rue Victor Hugo – 92300 LEVALLOIS PERRET  
Standard : 01.42.70.54.55 - [www.groupe-hedis.com](http://www.groupe-hedis.com)

FABRICATION FRANÇAISE

08-12-2025 Ind.1

# far. DÉTERGENT 3D NEUTRE AMBIANCE

**PRODUIT BIOCIDES TP 2 - Désinfectants et produits algicides non destinés à l'application directe sur des êtres humains ou des animaux.**

**Substances actives biocides :** chlorure d'alkyl dimethyl benzylammonium, CAS : 68424-85-1, 25 g/kg - alcool éthylique, 64-17-5, 25 g/kg.  
**Date de péremption :** 24 mois à compter de la date indiquée dans le numéro de lot présent sur l'emballage.  
L'emballage doit être éliminé en tant que déchet dangereux sous l'entière responsabilité du détenteur de ce déchet. Ne pas jeter les résidus dans les égouts et les cours d'eau.  
Utilisez les biocides avec précaution. Avant toute utilisation lisez l'étiquette et les informations concernant le produit.

**NORMES**    **SOUCHES**

<b>BACTÉRICIDE</b> EN CONDITIONS DE SALETÉ	EN 1276	1%	5 min	20°C	Escherichia coli, Enterococcus hirae, Staphylococcus aureus, Pseudomonas aeruginosa
	EN 13697	2%	15 min	20°C	Escherichia coli, Enterococcus hirae, Staphylococcus aureus, Pseudomonas aeruginosa
<b>VIRUCIDE</b> EN CONDITIONS DE SALETÉ	EN 14476 virus enveloppés*	3%	15 min	20°C	Virus de la vaccine

**\*VIRUS ENVELOPPÉS**  
autres souches couvertes par la norme

Virus de la Vaccine  
Filoviridae  
Flavivirus  
Herpesviridae  
Virus de l'hépatite B (VHB)  
Virus de l'hépatite C (VHC)  
Virus de l'hépatite Delta (VHD)  
Virus de l'immunodéficience humaine (VIH)  
Virus de la leucémie humaine à cellules T (HTLV)  
Coronavirus  
Paramyxoviridae  
Virus de la rubéole  
Virus de la rougeole  
Virus de la rage  
Virus de la grippe  
Poxviridae

**USAGE RÉSERVÉ AUX UTILISATEURS PROFESSIONNELS**

**GROUPE HEDIS - 136 Rue Victor Hugo – 92300 LEVALLOIS PERRET**  
Standard : 01.42.70.54.55 - [www.groupe-hedis.com](http://www.groupe-hedis.com)

FABRICATION FRANÇAISE  
25-11-2025 Ind.1