

DÉTERGENT
3D NEUTRE
AMBIANCE

172

175

305



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

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 chimique haut débit 1 seau + 1 pulvé ECOMIX COMP
- 537625 - ECOMULTI COMPACT 6P 4 pulvés + 2 seaux

USAGE RÉSERVÉ AUX UTILISATEURS PROFESSIONNELS

GROUPE HEDIS - 136 Rue Victor Hugo - 92300 LEVALLOIS PERRET

Standard : 01.42.70.54.55 - www.groupe-hedis.comDÉTERGENT DÉSINFECTANT
SURODORANT
PRODUIT BIOCIDE TP 2

ETIQUETAGE RÈGLEMENTAIRE

- 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.

far. DÉTERGENT 3D NEUTRE AMBIANCE

PRODUIT BIOCIDE 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 |
|---|-------------------------------|----|--------|------|---|
| BACTÉRICIDE 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 |
| VIRUCIDE 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

FABRICATION FRANÇAISE

25-11-2025 Ind.1