

DÉSINFECTANT ORDURES MÉNAGÈRES

PARFUM
Pin



Ref. HPCOM

GENCODE : 3701086402616
 SYNAPSE DÉCLARATION : 300270.1
 UFI : UVPO-FOR1-1007-U1J6



Détergent, Désinfectant,
Désodorisant, Bactéricide

Bactéricide pour sols et surfaces conforme EN1276 en 5min à 1%

Produit référencé
auprès du groupe
ALSTOM



DESCRIPTION

- HPCOM est un puissant détergent, bactéricide, désodorisant et désinfectant. Il est recommandé pour l'assainissement des locaux. Il est efficace partout où une sanitation profonde est nécessaire. Etant normé EN1276, il détruit toutes les bactéries en 5 min, à une concentration de 1%.
- Il neutralise les mauvaises odeurs et laisse une odeur fraîche, puissante et rémanente dans les endroits traités.
- Peut être utilisé sur toutes les surfaces lavables, même celles qui rentrent en contact avec les denrées alimentaires. Son parfum agréable persiste de 48 à 72 heures.



MATÉRIAUX ET SURFACES COMPATIBLES

- Peut-être appliqué sur toutes surfaces lavables: sol stratifié, carrelage, plastique, émail (sanitaires)...

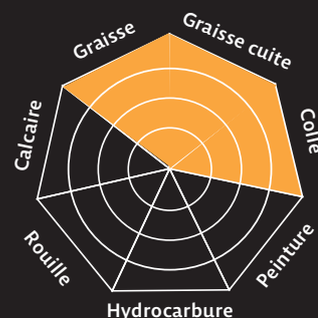


DOMAINES D'APPLICATION

- Entretien des rues, trottoirs, caniveaux, places marchés, quai de gare, parkings, locaux de stockage des déchets, gaine de VO, toilettes publiques, terrasses.....



TYPE DE SALISSURES



Qualité
professionnelle
Française





CARACTÉRISTIQUES PHYSIQUES & CHIMIQUES

ASPECT

Liquide (aérosol) **Liquide** Visqueux Pâteux Solide

COULEUR



ODEUR

Fraîcheur Acidulé Solvanté Alcool Douceur Aucune Caractéristique

PH

1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 Non applicable

stocker à l'écart des alcalins car produits acides

stocker avec alcalins ou acides car neutres

stocker à l'écart des acides car produits alcalin

↻ produits en **BASE AQUEUSE**

INFLAMMABILITÉ

Oui **Non**

POINT ÉCLAIR

Température minimale à laquelle un mélange air - vapeurs qui s'évaporent d'un produit, risque de s'enflammer.

Concerné **Non concerné**

TEMPÉRATURE D'AUTO-INFLAMMABILITÉ

Température à laquelle le produit s'enflamme tout seul sans rapprochement de source de chaleur

Concerné **Non concerné**

SOLUBILITÉ DANS L'EAU

Soluble Insoluble Non précisé

SOLUBILITÉ DANS L'HUILE

Soluble **Insoluble** Non précisé

DENSITÉ :

< 0,6 0,7 0,8 0,9 1 1,1 1,2 1,3 1,4 1,5 1,6 1,7 1,8 1,9 >

PRÉSENCE DE COV OU SOLVANTS ORGANIQUES

COV : Composés organiques volatiles

Oui **Non** Non précisé

Biocide classé TP02 : Désinfectants et produits algicides non destinés à l'application directe sur des êtres humains ou des animaux .

Biocide classé TP04 : Surface en contact avec les denrées alimentaires et les aliments pour animaux .



En complément de ce produit, il existe chez HPC : HPC1240 (parfum brise marine) ; HPC1244 (parfum lavande) ; HPC1245 (parfum fraise) ; HPC1210 (Jet HPA surdégraissant) ; HPCACIDOBACT (Nettoyant 4en1) ; HPCSEAUMOP (Ensemble seau double centrifugeuse) ; HPC413 (Microfibre multi-usages) ; HPCP5 (Pulvérisateur 5L) ; HPC125L90 (Système de dilution et pulvérisation)



LES + PRODUIT

- Bactéricide en 5min selon la Norme EN 1276
- Produit non moussant
- Agréé contact alimentaire
- Odeur rémanente



MODE D'EMPLOI

- HPCOM s'utilise de 0.5 à 4% suivant l'effet recherché :

-Pour une action bactéricide, la dilution préconisée est à hauteur de 0,5%.

-Pour exercer une action fongicide, le produit est à doser à hauteur de 4 %.

-Pour une action désodorisante , diluer le produit de 1 à 2% (pour une forte rémanence , diluer le produit à 10%)

Laissez agir 15 minutes avant de rincer à l'eau claire .



CONDITIONNEMENT

- Bidon de 5L
- Carton de 4 bidons



ÉCORESPONSABILITÉ

- L'emballage est recyclable dans un centre de recyclage des déchets
- Biodégradable à plus de 90%



Le mélange ne contient pas de 'Substances extrêmement préoccupantes' (SVHC) >= 0.1% publiées par l'Agence Européenne des Produits Chimiques (ECHA) selon l'article 57 du REACH .
Le mélange ne contient pas de substances >= 0,1 % présentant des propriétés perturbant le système endocrinien conformément aux critères énoncés dans le règlement délégué (UE) 2017/2100 de la Commission ou dans le règlement (UE) 2018/605 de la Commission.



ZAC des Epalits - 42610 Saint-Romain-le-Puy - Tél. : +33 (0)4 77 76 99 31 - hpchimie@hpchimie.com - www.hp-chimie.fr