

DÉTERGENT DÉSINFECTANT DÉSODORISANT 3D PIN

258673

258672

258671



**Nettoie, désinfecte et parfume durablement les sols.
Utilisable sur toutes les surfaces lavables :
thermoplastiques, carrelages, marbres, céramiques...**

LES + PRODUITS

- + Parfum Pin, rémanent jusqu'à 1h selon les surfaces
- + Fabriqué en France
- + Conforme à la norme EN 1276

MODE D'EMPLOI

Lavage autolaveuse ou manuel à l'aide d'un applicateur ou d'une frange. Le rinçage n'est pas nécessaire.
Rincer le matériel d'application à l'eau.

• **Nettoyant désodorisant** : dilution à 0,25%.

Conditionnement 5L : doser 20mL à l'aide d'un pichet doseur et diluer dans 8 litres d'eau.

Conditionnement 1L : doser 20mL à l'aide du flacon doseur et diluer dans 8 litres d'eau.

Conditionnement 20mL : diluer une dose de 20mL dans 8 litres d'eau.

• **Nettoyant désinfectant en condition de saleté générale** : dilution à 3%.

Conditionnement 5L : doser 30mL à l'aide d'un pichet doseur et diluer dans 1 litre d'eau.

Conditionnement 1L : doser 30mL à l'aide d'un flacon doseur et diluer dans 1 litre d'eau.

Conditionnement 20mL : diluer 3 doses de 20mL dans 2 litres d'eau.

• **Nettoyant désinfectant en condition de saleté médicale** : dilution à 4%.

Conditionnement 5L : doser 40mL à l'aide d'un pichet doseur et diluer dans 1 litre d'eau.

Conditionnement 1L : doser 40mL à l'aide d'un flacon doseur et diluer dans 1 litre d'eau.

Conditionnement 20mL : diluer 2 doses de 20mL dans 1 litre d'eau.

PROPRIÉTÉS MICROBIOLOGIQUES

En condition de saleté générale à 20°C		
Actif sur	Concentration	Temps de contact
Bactéricidie		
• EN 1276	1,5%	15 min
• EN 13697		
• EN 16615		
Levuricidie		
• EN 1650	2%	15 min
• EN 13697		
• EN 16615		
Virucidie*		
• EN 14476	3%	15 min
• EN 16777		
sur MVA et Coronavirus H229		

* Virucidie sur virus enveloppés

En condition de saleté médicale à 20°C		
Actif sur	Concentration	Temps de contact
Bactéricidie		
• EN 13727	3%	15 min
• EN 17387		
• EN 16615		
Levuricidie		
• EN 13624	4%	15 min
• EN 17387		
• EN 16615		
Virucidie*		
• EN 14476	4%	15 min
• EN 16777		
sur MVA et Coronavirus H229		



DÉTERGENT DÉSINFECTANT DÉSODORISANT
3D PIN

258673

258672

258671



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Aspect	Liquide Fluide
pH pur	8,00 ± 0,5
Densité	1 ± 0,010
Parfum	Pin
DLU	24 mois

SUBSTANCES ACTIVES

Contient :

Chlorure d'alkyl (C12-C16) diméthylbenzylammonium

n° CAS 68424-85-1

1,25% (m/m)

Chlorure de didécyl diméthylammonium

n° CAS 7173-51-5

1,25% (m/m)

PRÉCAUTIONS D'EMPLOI

Craint le gel et le froid. Ce produit est soumis à la réglementation CLP N°1272/2008 et ses adaptations. Utilisez les biocides avec précaution. Avant toute utilisation, lisez l'étiquette et les informations concernant le produit. Biocide TP2. Concentré soluble (SL). Uniquement pour usage professionnel. Fiche de données de sécurité disponible sur simple demande ou sur le site www.paredes.fr.

CONDITIONNEMENT

Référence	Colisage	Palettisation
258671	250 doses de 20mL	63 cartons par palette
258672	6 flacons doseur d'1L	70 cartons par palette
258673	2 bidons de 5L	64 cartons par palette