

JEDOR 3D

DETERGENT – DESINFECTANT - DESODORISANT

AVANTAGES

JEDOR 3D possède un haut pouvoir **nettoyant** et **dégraissant**. Parfum de qualité avec une **Forte rémanence**.
Produit **Bactéricide**, **fongicide** et **levuricide** à mousse contrôlée. Il **supprime les mauvaises odeurs** et ne nécessite aucun rinçage. Peut-être utilisé en lavage **manuelle ou en autolaveuse**. 3 parfums disponibles : Citron vert, Pamplemousse et Pin.

UTILISATIONS

JEDOR 3D est recommandé pour l'entretien des murs, sols, faïences et mobiliers sanitaires, intérieurs de voitures.
Recommandé pour l'entretien régulier des locaux où peuvent se développer microbes et bactéries (*maisons de retraite, écoles, lieux publics, collectivités, ...*).

MODE D'EMPLOI

JEDOR 3D s'utilisent en dilution :

- 1 dosette de 20 ml pour 8 litres d'eau tiède pour une action bactéricide,
- 2 dosettes de 20 ml pour 8 litres d'eau tiède pour une action fongicide.

Rinçage nécessaire pour les surfaces en contact alimentaire.

Fabriqué

 en France

CARACTERISTIQUES

Aspect : Liquide fluide limpide. Couleur et odeur selon le parfum.

Densité : = 1 **Hydrosolubilité :** Soluble **pH pur:** 6,0 +/- 1.0

Substance active biocide : Chlorure de didécylméthylammonium (CAS 68424-85-1/ 4,5% / TP02).

Mention d'avertissement : **DANGER**

Classements CLP : **SGH05**



Synthèse d'efficacité par activité biocide pour la dosette : Tests réalisés en conditions de saleté.

BACTERICIDE	EN1276	<i>Enterococcus hirae, Staphylococcus aureus, Escherichia coli, Pseudomonas aeruginosa, Listeria monocytogenes, Salmonella enterica.</i>	5 min. 20°C	0.25%
	EN13697	<i>Enterococcus hirae, Staphylococcus aureus, Escherichia coli, Pseudomonas aeruginosa, Listeria monocytogenes, Salmonella enterica.</i>	5 min. 20°C 15 min. 20°C	0.5% 0.25%
LEVURICIDE	EN1650	<i>Candida albicans</i>	30 min. 40°C	0.25%
FONGICIDE	EN13697	<i>Candida albicans</i>	15 min. 20°C	0.25%
		<i>Aspergillus niger</i>	15 min. 20°C	0.5%

PRECAUTIONS D'EMPLOI

Se reporter aux précautions d'emploi figurant sur l'emballage.

Pour une conservation optimale jusqu'à la DLUO, conserver JEDOR 3D à l'abri de la lumière, de la chaleur et du gel.

Utilisez les biocides avec précaution. Avant toute utilisation, lisez l'étiquette et les informations concernant le produit.

NOTA : Ces indications chiffrées ne constituent pas les spécifications du produit, elles correspondent à des valeurs moyennes.

NOTA : Notre responsabilité ne saurait être engagée par toute application non conforme à nos instructions.

Quelques références complémentaires :

COLOR CLEAN HACCP ♦ POWERLAVE KIT SOL PROFESSIONNEL ♦ MICROFIBRES CLASSIQUES ET POWERLAVE