



774490



TENOR 3 D CITRON VERT

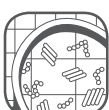
Détergent - Désinfectant - Désodorisant.



EN 1276

EN 13697

EN 1650



POUR USAGE
PROFESSIONNEL



Fabriqué
en France

Produit concentré recommandé pour le nettoyage et la désinfection de toutes les surfaces lavables.

S'utilise sur toutes les surfaces lavables : carrelages, linos, marbre, sols émulsionnés, sanitaires, etc.

Parfum très rémanent.

PROPRIÉTÉS MICROBIOLOGIQUES

Bactéricide EN 1276 et EN 13697
Levuricide EN 1650 et EN 13697

Voir détails des normes page suivante

MODE D'EMPLOI

Pour un lavage parfumé : Diluer de 0.5% à 1% selon rémanence soit 40 ml à 80 ml pour 8L d'eau. 1 dosette de 20 ml pour 8L d'eau à 20°C.

Pour une action désinfectante : diluer à 1% minimum et laisser agir 15 min.

2 dosettes de 20 mL pour 8L d'eau à 20°C.

Etendre la solution sur les sols et surfaces à traiter et laisser sécher.

Recommandé pour un lavage manuel ou mécanique sans rinçage.

Utiliser immédiatement la solution préparée. Rincer le matériel d'application du produit à l'eau. Un dosage correct permet de réaliser des économies.

CARACTÉRISTIQUES

pH: 7

Aspect : liquide fluide

Odeur : Citron Vert (parfum de synthèse)

Densité (20°C):

bidon 5 L : 0.998 +/- 0.003

dosette : 0.994 +/- 0.003

Consignes de sécurité : voir la Fiche de Données de Sécurité.

Fiche "Ingrédients" disponible sur demande pour le personnel médical au 0800 300 560.

CONDITIONNEMENTS

Réf. 774490 Carton de 2 bidons de 5 L

Réf. 774489 Carton de 250 dosettes de 20 mL

PRÉCAUTIONS D'EMPLOI

Dangereux, respecter les précautions d'emploi. Type de préparation: SL - Concentré soluble, TP2. Désinfectants et produits algicides non destinés à l'application directe sur des êtres humains ou des animaux.

Substances actives biocides: Chlorure de diidécyldiméthylammonium (N° CAS: 7173-51-5) à 10.4 g/kg - Alcool Ethylique (N° CAS: 64-17-5) à 13.40 g/kg. Utilisez les biocides avec précaution.

Avant toute utilisation lisez l'étiquette et les informations concernant le produit.

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.

Formule déposée au Centre Anti-poison France : + 33(0)1 45 42 59 59 (ORFILA)

Fiche technique et fiche de sécurité disponibles sur www.heegeo.fr

10 RUE LOUIS RODAS
19100 BRIVE-LA-GAILLARDE

0 800 300 560

Service & appel
gratuits

TENOR 3D CITRON VERT

UTILISATION À 20°C EN CONDITIONS DE SALETÉ

Réf. 774490 en bidon de 5 L

	NORMES	DILUTION		SOUCHEs
BACTERICIDE EN CONDITION DE SALETÉ	EN 1276	1%	15 min	Escherichia coli, Enterococcus hirae, Staphylococcus aureus, Pseudomonas aeruginosa
	EN 13697	1%	15 min	Escherichia coli, Enterococcus hirae, Staphylococcus aureus, Pseudomonas aeruginosa
LEVURICIDE EN CONDITION DE SALETÉ	EN 1650	1%	15 min	Candida albicans
	EN 13697	1%	15 min	Candida albicans

Réf. 774489 en dosettes de 20 mL

	NORMES	DILUTION		SOUCHEs
BACTERICIDE EN CONDITION DE SALETÉ	EN 1276	0,5%	15 min	Escherichia coli, Enterococcus hirae, Staphylococcus aureus, Pseudomonas aeruginosa
	EN 13697	0,5%	15 min	Escherichia coli, Enterococcus hirae, Staphylococcus aureus, Pseudomonas aeruginosa
LEVURICIDE EN CONDITION DE SALETÉ	EN 1650	0,5%	15 min	Candida albicans
	EN 13697	0,5%	15 min	Candida albicans