

LM 26

Nettoyant désinfectant chloré moussant



Applications

- ✓ Usage exclusivement professionnel : cuisine, salle de bain, toilette, poubelle, vide ordure, sol
- ✓ Utilisable sur toutes les surfaces, en particulier les faïences

Propriétés

- ✓ Dégraisse, blanchit et désinfecte toutes les surfaces
- ✓ Formulé à partir de sels alcalins et de composés chlorés permettant une action nettoyante, sur les souillures organiques et les graisses animales
- ✓ Conforme normes EN 1276, EN 13697, EN 1650, EN 13704, EN 14476

Mode d'emploi et dosage

- ✓ Produit à diluer

Pour connaître le temps de contact et le pourcentage de dilution, se référer aux normes correspondantes ci-dessous.

Appliquer le produit sur la surface à nettoyer. Brosser si nécessaire.

Rincer abondamment à l'eau claire, le temps de contact ne doit pas dépasser 15 min afin de ne pas altérer le matériel

Recommandations et sécurité d'emploi

- ✓ Déconseillé sur le matériel en aluminium
- ✓ Utiliser les biocides avec précaution
- ✓ Consulter la fiche de données de sécurité du produit avant toute utilisation
- ✓ Conserver à l'écart de l'humidité et des matières combustibles
 - ✓ Ne pas mélanger avec un acide
 - ✓ Tenir hors de portée des enfants

Données physico-chimiques

- ✓ Liquide incolore
- ✓ pH : 13
- ✓ Densité : 1.03
- ✓ DLU : 1 an
- Odeur javel

Conditionnement*

Jerrican 5 L (4 x 5 L) - Jerrican 20 L

* Plus de conditionnements sur demande

Biocides

Produit déposé sur R4BP : en cours d'homologation

Conforme à la législation réglementant les produits de nettoyage des matériaux et objets destinés à entrer en contact avec des denrées alimentaires (08 09 1999)

Conforme aux normes EN 1276, EN 1650, EN 13697, EN 13704, EN 14476:

	Conditions de propreté	Conditions de saleté	Temps de contact
Bactéricide	0,39%	2,04%	5 min
Fongicide	0,97%	2,04%	15 min
Levuricide	0,97%	2,04%	15 min
Virucide		1,94%	15 min

Usages recommandés :

- Désinfection des surfaces dures en essuyant ou frottant
- Désinfection des installations sanitaires (cuvettes de toilettes, drains, éviers, etc.) en versant.
- Désinfection du matériel et des instruments par immersion / trempage
- Désinfection des surfaces dures (p. Ex. Drains, éviers) en versant
- Désinfection des équipements / matériaux par pulvérisation automatique dans des systèmes fermés (tunnels)
- Désinfection des surfaces dures en contact avec de l'eau potable
- Désinfection des surfaces dures par pulvérisation

TP02 : Désinfectants utilisés dans le domaine privé et dans le domaine de la santé publique et autres produits biocides

TP04 : Surfaces en contact avec les denrées alimentaires et les les aliments pour animaux

N° déclaration inventaire : 56561

Substance active : Hypochlorite de sodium 2.6 % (m/m) (N° CAS : 7681-52-9)



Z.I. 412 RUE GUSTAVE EIFFEL - 26400 CREST - Tel : 04 75 25 50 21 - contact@hagral.fr



Z.I. 412 RUE GUSTAVE EIFFEL – 26400 CREST – Tel : 04 75 25 50 21 – contact@hagral.fr