

DÉSINFECTION

Nettoyants désinfectants javellisés

Soli-javel



SOLI-JAVEL

Nettoyant mousse **500 ML**

➤ Solution 2 en 1

1. Dégraisse 2. Désinfecte

➤ Formule dégraissante

Élimine toutes les salissures, même incrustées

➤ Désinfecte

Bactéricide EN 1276, Fongicide EN 1275, EN 1650

➤ Formule riche en chlore actif

Blanchit les surfaces

➤ Formule à la mousse active

Adhère aux parois

➤ Pistolet mousse prêt à l'emploi

Utilisation facilitée

➤ Apte au contact alimentaire



Utilisez les produits biocides avec précautions.

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

Avant toute utilisation, assurez-vous que celle-ci est indispensable, notamment dans les lieux fréquentés par le grand public.

Privilégiez chaque fois que possible les méthodes alternatives et les produits présentant le risque le plus faible pour la santé humaine et animale et pour l'environnement.

PROPRIÉTÉS

- Réservé à un usage professionnel. La formule riche en chlore de SOLI-JAVEL NETTOYANT MOUSSE dégraisse et désinfecte en une seule opération.
- SOLI-JAVEL NETTOYANT MOUSSE est bactéricide EN 1276 (5 min, 20°C, conditions de saleté) et fongicide EN 1275 (5 min, 20°C, conditions de propreté) et EN 1650 (5 min, 20°C, conditions de saleté).

SOLI-JAVEL NETTOYANT MOUSSE est conforme à la réglementation française relative aux produits utilisés pour le nettoyage des matériaux et objets destinés à entrer en contact des denrées, produits et boissons pour l'alimentation (arrêtés du 8 septembre 1999 et du 19 décembre 2013).

UTILISATION

SOLI-JAVEL NETTOYANT MOUSSE s'utilise pour le nettoyage et la désinfection des laboratoires, hôpitaux, maisons de retraite, écoles, collectivités, sanitaires, etc.

MODE D'EMPLOI

- La formule prête à l'emploi de SOLI-JAVEL NETTOYANT MOUSSE s'utilise par pulvérisation :
- Tourner l'embout vert pour ouvrir le pistolet (suivre les indications ON/OFF).
- Agiter le pulvérisateur.
- Pulvériser sur les surfaces à nettoyer et désinfecter.
- Laisser agir la mousse 5 minutes.
- Rincer à l'eau potable.
- La surface peut être réutilisée après séchage.

PRÉCAUTIONS D'EMPLOI

DANGER

Contient HYPOCHLORITE DE SODIUM, HYDROXYDE DE POTASSIUM. Peut être corrosif pour les métaux. Provoque de graves brûlures de la peau et de graves lésions des yeux. Très Toxique pour les organismes aquatiques, entraîne des effets néfastes à long terme. Au contact d'un acide, dégage un gaz toxique. Ne pas respirer les aérosols. Porter des gants de protection / Des vêtements de protection/un équipement de protection des yeux / Du visage. EN CAS DE CONTACT AVEC LA PEAU (ou les cheveux) : Enlever immédiatement les vêtements contaminés. Rincer la peau à l'eau / Se doucher. EN CAS DE CONTACT AVEC LES YEUX : Rincer avec précaution à l'eau pendant plusieurs minutes. Enlever les lentilles de contact si la victime en porte et si elles peuvent être facilement enlevées. Continuer à rincer.

EN CAS D'INGESTION : Rincer la bouche. NE PAS faire vomir. Appeler immédiatement un CENTRE ANTIPOISON ou un médecin. Tenir hors de portée des enfants. Eviter le rejet dans l'environnement. Ne pas jeter les résidus dans les égouts et les cours d'eau. Eliminer le récipient comme un déchet dangereux conformément à la réglementation en vigueur. Ne pas mélanger avec un autre produit. Ne pas réutiliser l'emballage. Conserver uniquement dans l'emballage d'origine. En cas d'incident, contacter le centre anti-poisons le plus proche (numéro de téléphone d'urgence : 01 45 42 59 59).

MANIPULATION ET STOCKAGE

Conserver le récipient bien fermé et dans un endroit frais bien ventilé. Stocker à l'abri du gel et de la chaleur.

CARACTÉRISTIQUES PRODUIT / COMPOSITION

- Liquide fluide jaune
- pH = 12
- Densité relative (eau = 1) > 1
- Biodégradabilité ultime des agents de surface selon le règlement n°648/2004 et ses modifications.

SOLI-JAVEL NETTOYANT MOUSSE contient entre autres composants	
moins de 5%	Agents de surface anioniques et non ioniques, Phosphates, Agents de blanchiment chlorés
Contient également : Parfum, désinfectant	

Informations relatives aux biocides (règlement n°528/2012) : contient 27 g/kg d'hypochlorite de sodium (cas n°7681-52-9). Type de produit : liquide prêt à l'emploi TP 2, TP4. Ne se débarrasser de ce produit et de son récipient qu'en prenant toutes les précautions d'usage. Ne pas jeter les résidus dans les égouts et les cours d'eau.



LOGISTIQUE

CODE INTERNE :	S470728
GENCOD :	3 34602 470728 8
U.C. :	pulvérisateur 500 ml
U.C./carton :	12
Cartons/couche :	10
Couches/palette :	5
Cartons/palette :	50