



Dégraissants désinfectants
alimentaires

Désinfectants alimentaires

Nettoyants désinfectants

Nettoyants désinfectants
javellisés

SOLI-JAVEL

► *Nettoyant mousse 500 ml*

Soli-javel



POINTS FORTS

Solution 2 en 1 :
1. Dégraisse 2. Désinfecte

Formule dégraissante

Formule riche en chlore actif
Bactéricide EN 1276
Fongicide EN 1275, EN 1650

Formule à la mousse active

Apte contact alimentaire

Pistolet mousse prêt à l'emploi

AVANTAGES

2 produits en 1 seule solution

Élimine toutes les salissures,
même incrustées

Élimine les bactéries sur les sols
et surfaces

Adhère aux parois même verticales

S'utilise sur tous les appareils
et matériels de laboratoires
suivi d'un rinçage à l'eau potable

Utilisation facilitée et sécurisée
(aucun risque de contact avec le produit)



SOLI-JAVEL
Nettoyant mousse 500 ml



DÉSINFECTION
Nettoyants désinfectants
javeillés

► PROPRIÉTÉS

- La formule riche en chlore de SOLI-JAVEL NETTOYANT MOUSSE dégraisse et désinfecte en une seule opération.
- SOLI-JAVEL NETTOYANT MOUSSE est bactéricide selon la norme européenne EN 1276 (5 min, 20°C, conditions de saleté) et fongicide selon la norme EN 1275 (état pur, 5 min., 20°C, conditions de propreté) et la norme EN 1650 (état pur, 5 min., 20°C, conditions de saleté).
- Son utilisation régulière limite les risques de Toxi Infections Alimentaires Collectives (TIAC) et garantit une hygiène parfaite de toutes les surfaces, y compris en laboratoires.

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

Réservé à un usage professionnel. 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. Essuyer si nécessaire.

► CARACTÉRISTIQUES PRODUIT / COMPOSITION

- Liquide fluide jaune
- pH = 10,5
- Densité relative (eau = 1) > 1 kg/L
- 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 2/4. 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.



► PRÉCAUTIONS D'EMPLOI

DANGER

Contient HYPOCHLORITE DE SODIUM, HYDROXYDE DE POTASSIUM. Peut être corrosif pour les métaux. Provoque des brûlures de la peau et de graves lésions des yeux. Très Toxique pour les organismes aquatiques, entraîne des effets néfastes à long terme. 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 contenu/récipient 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.

► LOGISTIQUE

| | |
|------------------------|-------------------------|
| CODE INTERNE : | S470728 |
| GENCOD : | 3 34602 470728 8 |
| U.C. : | pulvérisateur de 500 ml |
| Nbre U.C. /carton : | 12 |
| Nbre cartons/couche : | 10 |
| Nbre couches/palette : | 5 |
| Nbre cartons/palette : | 50 |

Division Professionnelle de Bolton Solitaire S.A.S.

11, avenue Dubonnet - 92407 COURBEVOIE CEDEX

Fiche de données de sécurité sur simple demande ou consultable sur le site internet www.solipro.fr