

S-2in1 CL (dégraissant désinfectant chloré)

DATE DE MISE A JOUR : 16/11/18

version 1.8

Liquide concentré à usage exclusivement professionnel
RESTAURATION COLLECTIVE
DETERGENT DESINFECTANT ALCALIN MOUSSANT

Caractéristiques physico-chimiques :

Aspect	Liquide limpide
Couleur	Non applicable
Odeur	Chlore
pH pur	14±0,5
pH à 10g/l	11,9±0,2
Masse volumique	1,195±0,01 g/cm ³
Point de gel :	-5 °C
Solubilité dans l'eau	Soluble dans l'eau en toutes proportions

Propriétés :

Détergent
Désinfectant bactéricide et fongicide
Moussant
Mouillant
Antitartre

Application :

Nettoyage en application mousse des surfaces grasses : sols, murs, tables, extérieurs de cuveries, machines.
Rincer abondamment avant que la solution ne sèche
A utiliser avec précaution sur les métaux légers et/ou colorés.

Mode d'emploi :

S-2in1 CL est un nettoyant désinfectant bactéricide, levuricide et fongicide
Rincer au préalable le matériel et les surfaces

* Sur les surfaces et le matériel : appliquer S-2in1 CL par pulvérisation ou application mousse

* Sur le petit matériel : appliquer S-2in1 CL par trempage

S-2in1 CL (dégraissant désinfectant chloré)

DATE DE MISE A JOUR : 16/11/18

version 1.8

Concentration : 2%

Temps de contact > 15 minutes par pulvérisation ou application mousse

> 30 minutes par trempage

Température $\geq 20^{\circ}\text{C}$ (selon process)

Rinçage final à l'eau potable

Nettoyer régulièrement le matériel d'application

La (Les) concentration(s) indiquée(s) dans ce mode d'emploi représente(nt) la (les) concentration(s) biocide(s) recommandée(s) obtenue(s) grâce aux tests d'efficacité réalisés en laboratoire. Toutefois, la concentration d'application sur le terrain peut être adaptée en fonction des conditions relevées sur site. Pour plus d'informations, contactez votre interlocuteur privilégié HYPRED.

Paramètres de contrôle :

Prise d'échantillon : 50ml

Pré-traitement : Thiosulfate de sodium

Indicateur : Phénolphtaléine

Réactif : HCl N/2

Facteur de titrage : $f = 0,52 \pm 0,01$

Concentration en % = chute de burette * f

Concentration en g/l = chute de burette * f * 10

Conditionnements :

Jerrican	5l	Jaune	6kg	(carton 4x6 kg)
Jerrican	22l	Jaune	26kg	

Utiliser le produit dans les 6 mois à partir de sa date de fabrication.

Qualité - Sécurité :

Consulter la fiche de données de sécurité disponible sur INTERNET : <http://www.hypred.com>

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

Utiliser le produit dans les 6 mois à partir de sa date de fabrication.

S-2in1 CL (dégraissant désinfectant chloré)

DATE DE MISE A JOUR : 16/11/18

version 1.8

Réglementation :

Ce produit est conforme à l'arrêté du 8 septembre 1999 modifié par l'arrêté du 19 décembre 2013 concernant les produits utilisés pour le nettoyage des surfaces pouvant entrer en contact avec des denrées, produits et boissons pour l'alimentation de l'homme et des animaux.

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

Ce produit est utilisable en Agriculture Biologique en application du RCE n° 834/2007 et n° 889/2008, du Guide de Lecture Français, du Cahier des Charges Français et selon les recommandations du Comité National de l'Agriculture Biologique de l'INAO.

S-2in1 CL (dégraissant désinfectant chloré) est un mélange conforme au règlement (CE) n° 1907/2006 du 18 décembre 2006, concernant l'enregistrement, l'évaluation et l'autorisation des substances chimiques (REACH), quel que soit le site de fabrication.

Les substances concernées par le Règlement REACH et contenues dans S-2in1 CL (dégraissant désinfectant chloré) ont été pré-enregistrées ou enregistrées par notre société ou par nos fournisseurs en amont.

S-2in1 CL (dégraissant désinfectant chloré) ne contient pas de substance dite "extrêmement préoccupante" dans la liste actuelle des substances candidates à l'autorisation publiée et mise à jour régulièrement par l'ECHA.

PRODUIT BIOCIDES - N° Inventaire Ministère de l'Ecologie : 33934

Substance(s) active(s) pour 100g de produit : Hypochlorite de sodium, exprimé en chlore actif 5,39g

GROUPE 1 : Désinfectants et produits biocides généraux; Type de produits 4 : Désinfectants pour les surfaces en contact avec les denrées alimentaires et les aliments pour animaux

Pour les produits désinfectants, les tests d'efficacité suivants ont été réalisés en conformité avec les normes en vigueur.

S-2in1 CL (dégraissant désinfectant chloré)

DATE DE MISE A JOUR : 16/11/18

version 1.8

DOSSIER EFFICACITE

PAGES ATTACHEES

EN 1276: Activité bactéricide	Conditions de saleté	2 %
EN 1650 : Activité fongicide	Conditions de saleté	0,5 %
EN 13697 : Activité bactéricide	Conditions de saleté	3%
EN 13697 : Activité fongicide	Conditions de saleté	1%

S-2in1 CL (dégraissant désinfectant chloré)

DATE DE MISE A JOUR : 16/11/18

version 1.8