

INDUSTRIE ALIMENTAIRE



WESTGEL est un produit chloré en gel. Ce gel permet à la solution de s'adhérer fortement aux surfaces qui en sont recouvertes. Peut être utilisé comme assainisseur, nettoyeur ou agent de blanchiment. Efficace pour enlever les dépôts de protéines et les souillures organiques.

CARACTÉRISTIQUES et AVANTAGES

- Concentration élevée de chlore sous forme d'hypochlorite de sodium
- Compatible avec les produits alcalins
- Sans phosphate
- Produit à très haute performance
- Le gel que forme **WESTGEL** s'adhère fortement aux surfaces pour un temps de contact très prolongé
- Très utile comme agent de blanchiment

MODE D'EMPLOI

Technique d'utilisation	S'assurer que les surfaces sont propres avant l'utilisation. Appliquer WESTGEL en gel sur ces surfaces. Laisser en contact, ensuite rincer à haute pression.
Concentration	Entre 10% (100 ml /litre) et pur.
Température	10 à 40°C (50 à 104°C) Éviter cependant de préparer des solutions longtemps à l'avance, surtout si elles sont chaudes. Ceci aura pour effet de chasser rapidement le contenu en chlore du produit.
Temps d'opération/ temps de contact	5 à 25 minutes
Action mécanique	Frotter ou brosser la surface recouverte de mousse si possible.
Rinçage	Bien rincer les surfaces avec de l'eau potable.

WESTGEL

NETTOYANT ET ASSAINISSEUR CHLORÉ EN GEL

PROPRIÉTÉS PHYSIQUES

Apparence	Liquide clair, vert pâle
Odeur	Faible chlore
Poids spécifique @ 20 °C	1,16
Viscosité	Non disponible
pH	> 13
Point d'éclair (TCC)	Aucun
Solubilité dans l'eau	Complète
Température d'auto ignition	Aucune
Point d'ébullition	100 °C
Point de congélation	Non disponible
Tendance au moussage	Élevée
Techniques de mesure de concentration	Titrage
Rinçage	Excellent

INCOMPATIBILITÉ

Acides

MISE EN GARDE

Conserver les récipients bien fermés dans un endroit sec et bien ventilé.

MESURES D'URGENCE ET PREMIERS SOINS

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. Appeler immédiatement un CENTRE ANTIPOISON ou un médecin.

PEAU

Enlever immédiatement tous les vêtements contaminés. Rincer à l'eau (ou se doucher). Laver les vêtements contaminés avant réutilisation.

INHALATION

Transporter la victime à l'extérieur et la maintenir dans une position où elle peut confortablement respirer. Appeler immédiatement un CENTRE ANTIPOISON ou un médecin.

INGESTION

NE PAS faire vomir. Boire un ou deux verres d'eau. Appeler immédiatement un médecin ou un centre Antipoison. Ne jamais rien administrer par la bouche à une personne inconsciente.

SANTÉ

2

INFLAMMABILITÉ

0

RÉACTIVITÉ

0

LÉGENDE

0 = RISQUE MINIMUM
1 = RISQUE LÉGER
2 = RISQUE MODÉRÉ
3 = RISQUE SÉRIEUX
4 = RISQUE GRAVE

PROTECTION PERSONNELLE Équipement de sécurité



SIMDUT



IMPORTANT : Avant d'utiliser **WESTGEL**, toujours s'assurer de bien lire et de suivre les instructions et les mesures de sécurité qui apparaissent sur l'étiquette et sur la fiche de données de sécurité (F.D.S.) du produit.