

## VEGETOL HA

### LUBRIFIANT ET FILM PROTECTEUR

**VEGETOL HA** est un mélange judicieux d'huiles végétales et minérales, spécialement destiné aux équipements de transformation des aliments.

Ses usages sont nombreux, et parmi ceux-ci: revêtement anticorrosion sur des surfaces d'acier doux ou d'acier galvanisé, amélioration de l'aspect de surfaces d'acier inoxydable ou de plastique après leur nettoyage ou autre.

### CARACTÉRISTIQUES & AVANTAGES

- Viscosité élevée
- Ne dégage absolument aucune odeur
- Adhère fortement aux surfaces
- Facile d'application au moyen d'un vaporisateur manuel ou pneumatique
- Ne dégoutte pas, même des sur applications localisées
- Il s'enlève très facilement avec les méthodes de nettoyage habituels



### MODE D'EMPLOI

#### Techniques

Lorsque la surface à traiter est propre et sèche, vaporiser **VEGETOL HA** au moyen d'un atomiseur à air comprimé ou autre.

Il est souhaitable de n'appliquer que la quantité minimale nécessaire pour recouvrir la surface afin d'éviter que le produit ne s'écoule sur les surfaces situées en dessous.

Laisser sur la surface jusqu'au prochain lavage.

# VEGETOL HA LUBRIFIANT ET FILM PROTECTEUR

## PROPRIÉTÉS PHYSIQUES

Apparence

Liquide jaune pâle

Odeur

Inodore

Poids spécifique @ 20 °C

0.87

Viscosité

Pas disponible

pH

Sans objet

Point d'éclair (TCC)

Aucun

Solubilité dans l'eau

Insoluble

Température d'auto inflammation

Aucune

Chlore

Non

Point d'ébullition

Pas disponible

Point de congélation

Pas disponible

Tendance au moussage

Non moussant

Techniques de mesure de concentration

Sans objet

Rinçage

Faible

## INCOMPATIBILITÉ

Oxydants forts

## ENTREPOSAGE

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

## FORMATS DISPONIBLES



20L



180L



ETIMAD HALAL



Accepté pour utilisation dans les usines alimentaires

## IMPORTANT

Avant d'utiliser **VEGETOL HA**, 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.

## PREMIERS SOINS

### 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. Si l'irritation des yeux persiste : Consulter un médecin.

### Contact avec la peau

Rincer à l'eau et du savon.

### Inhalation

Sans objet

### 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.

## PROTECTION PERSONNELLE

SIMDUT