

# LEYCO<sup>®</sup>-ME

## PRODUIT DE NETTOYAGE CONCENTRÉ ANTICORROSIF POUR SURFACES MÉTALLIQUES



- Nettoie toutes les surfaces métalliques comme les matières synthétiques
- Peut s'appliquer manuellement ou mécaniquement
- Redonne une brillance aux surfaces et aux rebords
- Biodégradable
- Exempt de solvant

LEYCO<sup>®</sup>-ME est employé aussi bien manuellement que de manière mécanisée (par barbotage ou immersion, machine à laver automatique, par vibration ou par ébavurage). Parfaitement adapté au nettoyage et à la suppression des filaments sur les parties métalliques.



**LEYCO<sup>®</sup>-ME**

Produit-N°. 20.526

## **PRODUIT DE NETTOYAGE CONCENTRÉ ANTICORROSIF POUR SURFACES MÉTALLIQUES**

### **DESCRIPTION**

LEYCO<sup>®</sup>-ME est un concentré faiblement alcalin et peut légèrement mousser lors d'un nettoyage. Il est également adapté, grâce à ses agents anticorrosifs, au nettoyage et au dégraissage de tous les métaux ainsi que les alliages. LEYCO<sup>®</sup>-ME lustre, astique les surfaces et les bords et fait briller les parties métalliques.

### **AVANTAGES**

- Protection anticorrosive
- Exempt de solvant
- Biodégradable
- Économique
- Redonne une brillance aux surfaces
- Nettoie avec ménagement

### **DONNÉES TECHNIQUES**

Densité: 1,03 g/cm<sup>3</sup>  
Valeur pH: 11

### **COMPOSITION**

5 à 15% de tensioactifs non ionien, 1 à 5% de tensioactifs anioniques.

Autres composants : Agents de fixation.

### **APPLICATION**

Par immersion la dilution est de 1 : 30 à 1 : 50.

Machine automatique la dilution est de 1 : 10 à 1 : 20

Lors d'un emploi discontinu diluer dans environ 0,3% à 1,0% d'eau.

### **STOCKAGE**

Tenir au frais, à l'abris du gel et du feu dans les récipients d'origine bien fermés. Produit gardant ses propriétés initiales au minimum pendant 30 mois.

### **MESURES DE PRECAUTION**

Risque de pollution de l'eau classe: 1

(risque faible de pollution de l'eau)

Le froid n'altère pas les qualités du produit.

Aucune contre indication selon le GGVS (Décret de dangerosité des biens et marchandises transportés). En respectant les doses d'application LEYCO<sup>®</sup>-ME peut être évacué avec les eaux usées et n'endommage pas les siphons.

### **Remarques**

La parution de cette fiche technique annule toutes les précédentes. Nos recommandations sont basées sur nos connaissances actuelles et sur une longue expérience et ne sont en aucun cas contractuelles et n'engagent pas notre responsabilité. L'utilisation et la quantité varient suivant la situation donnée. 09.01.04

**LEYCO CHEMISCHE LEYDE GmbH, Industriestr. 155, D - 50999 Cologne**

**Tel.: 0049 2236 - 9 66 00 0, Fax: 0049 2236 - 9 66 00 11,**

**email: leycochem@leyde.com, internet: www.leyde.com**