

# LEYCO<sup>®</sup>-DS 300

**PROTECTION INVISIBLE DE LA PEAU  
CONTRE LES SALISSURES**



- Protège les mains de l'agression des huiles, graisses, peintures et solvants
- Protège la peau des agressions extérieures
- Sans solvant
- Tenue durable

Dans toutes les entreprises artisanales et industrielles, après le travail pour contrer les agressions extérieures ou tout simplement pour protéger la peau. L'application de la crème protectrice s'effectue avant le travail, afin que la peau soit protégée contre les agressions extérieures. Les mains sont particulièrement protégées contre l'huile, les graisses, les peintures et vernis, les solvants et les solutions de base aqueuse.

En effet, la protection contre ces dernières n'est garantie que de manière temporaire puisque la peau est de moins en moins protégée au contact de l'eau.

**LEYCO®-DS 300**

Produit- N° 20.039

## **PROTECTION INVISIBLE DE LA PEAU CONTRE LES SALISSURES**

### **DESCRIPTION**

LEYCO-DS 300 est le composant essentiel du système d'hygiène de la peau en place dans les entreprises. Ce produit empêche le contact direct entre la surface de l'épiderme et les agressions extérieures. De plus, il protège la peau des irritations, des gerçures et de l'eczéma.

### **AVANTAGES**

- Invisible
- Sans solvant
- Biodégradable
- Economique
- Tenue durable
- Presque inodore

### **DONNÉES TECHNIQUES**

Densité : environ 1,1g/cm<sup>3</sup>

Valeur pH : environ 6

### **COMPOSITION**

Aqua, Paraffinum liquidum, Glyverin, Cetylstearylalcohol, PEG 75-Lanolin, Polyacrylamide, C13-14 Isoparaffin, Laereth-7, DMDM Hydantoin, Iodopropynyl Butylcarbamate.

### **APPLICATION**

Afin d'obtenir une protection optimale de la peau, appliquer une noisette du produit en quantité suffisante dans la paume de la main, frictionner et laisser sécher. Ne pas oublier de recouvrir les ongles pour optimiser la protection. Une fois la crème sèche, il se forme sur la peau comme un gant de protection invisible qui protège des salissures. Lors d'un contact prolongé avec l'eau, la couche de protection sera dissoute. Pour bien éliminer la couche de protection après le travail, il suffit de bien se laver les mains avec du savon et de rincer à l'eau claire.

### **STOCKAGE**

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

### **MESURES DE PRÉCAUTION**

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 -DS 300 peut être évacué avec les eaux usées et n'endommage pas les siphons.

#### Remarque

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.

20.05.2008

**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**

**LeycoChem LEYDE**