



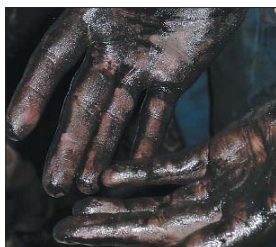
# LEYCO® -KLARON

Le LEYCO-KLARON fut développé en étroite collaboration avec nos partenaires les plus qualifiés de l'industrie de la construction.

Profitez de l'expérience positive des collègues de votre domaine ou de vos concurrents !

## CRÈME NETTOYANTE ET PROTECTRICE DES MAINS

LEYCO-KLARON est adapté pour les entreprises industrielles tels que, les ateliers, mécaniques, les imprimeries ainsi que toutes les entreprises qui rencontrent des problèmes de nettoyage dus aux huiles, aux graisses, à l'encre, aux goudrons et bitumes, des polymères, de caoutchouc, des enduits plastiques ainsi que d'autres salissures de peintures et d'autres matières.



- Élimine vite et avec ménagement, l'huile, la matière grasse, le goudron et bitume, l'encre, etc...
- Peut également s'utiliser sans eau. Idéal pour une utilisation sur chantier
- Protège la peau
- Économique



Le nouveau distributeur de 3,8 litres

- System de dosage amélioré - plus de hygiène - plus stable durant le transport



## LEYCO®-KLARON

- Élimine vite et avec ménagement, l'huile, la matière grasse, le goudron et bitume, l'encre, etc...
- Peut également s'utiliser sans eau. Idéal pour une utilisation sur chantier
- Protège la peau
- Économique

## LEYCO®-KLARON

Produit-N° . 20.528

### CRÈME NETTOYANTE ET PROTECTRICE DES MAINS

#### DESCRIPTION

Crème de nettoyage des mains très efficace même pour les salissures les plus tenaces et les plus spécifiques.

Les corps de râpe intégrés dans le produit ainsi que les dissolvants naturels contenus soutiennent et intensifient si bien la force de nettoyage qu'aucun problème de salissure tenace ne puisse résister. Protège la structure naturelle de la peau en préservant son film protecteur. Le produit est certifié par des instituts dermatologiques.

#### AVANTAGES

- Texture onctueuse
- Dissolvant naturel
- Applicable sans eau
- Économique
- Très efficace
- Faible signature odorante

#### DONNÉES TECHNIQUES

Densité: 0,9 g/cm<sup>3</sup>  
Valeur pH: ca. 6

#### COMPOSITION

AQUA, C9-16 ALKANES/CYCLOALKANES, CITRUS AURANTIUM DULCIS EXTRACT, POTASSIUM TALLATE, FATTY ALCOHOL POLYGLYKOLETHERS, POLYURETHANE (OLD), POLYETHYLENE, GLYCERIN, C.I.19140, BHT, 2-BROMO-2-NITROPROPANE-1,3-DIOL, IODOPROPYNYL BUTYL CARBAMATE, JOJOBA OIL, ALOE BARBADENSIS

#### APPLICATION

LEYCO®-KLARON peut s'utiliser sans eau et est diffusé au moyen d'un distributeur de dose. Appliquer une noisette de LEYCO®-KLARON dans les mains, frictionner jusqu'à ce que la saleté soit éliminée. Puis vous pouvez si nécessaire rincer à l'eau.

Dans le cas, comme par exemple sur les chantiers, aucune eau n'est à disposition, LEYCO®-KLARON peut s'utiliser parfaitement sans eau. Après que les salissures soient éliminées, le fait d'essuyer les résidus de râpes sèches avec une serviette propre et absorbante suffit.

#### STOCKAGE

Tenir au frais, à l'abri 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®-KLARON 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. 19.12.2011

#### Pour plus d'informations

Tel.: ++49 2236 966 00 50 ou Portable (France): 06 08 46 69 59

LeycoChem LEYDE

[www.leyde.com](http://www.leyde.com)