

# LEYCO<sup>®</sup>-SORB DRY

## PRODUIT ABSORBANT D'HUILE EN GRANULATS



- S'applique pour l'élimination d'écoulement d'huile, de graisses, peintures et vernis, d'acides, lessives, etc...
- Exempt de résidus
- Très absorbant  
Se lie vite et d'une manière efficace
- N'altère pas les surfaces traitées, ne contient aucune micro-particule, fibre ou aiguille
- Insoluble dans l'eau
- Produit antidérapant
- Sans danger pour l'homme ni pour les animaux
- Ecologique, produit respectueux de l'environnement. Composé de substances naturelles et minérales
- Catégorie du produit: III R

LEYCO®-SORB DRY est employé afin d'absorber et d'éliminer les huiles, graisses, vernis et peintures, carburants, acides, lessives et produits de nettoyages et divers liquides qui se sont répandus.

LEYCO®-SORB DRY est également adapté pour le transport des liquides dangereux comme produit de captonnage créant une épaisseur protectrice garanti à 100% contre les écoulements.

**LEYCO®-SORB DRY**

Produit-N°. 20.200

## PRODUIT ABSORBANT D'HUILE EN GRANULATS

### DESCRIPTION

LEYCO®-SORB DRY est une matière agglutinante très absorbante d'huiles minérales et de liquides qui se sont écoulés.

**Produit absorbant d'huile du type:** III - R

Adapté pour les voies de circulation.

### AVANTAGES

- Ecologique-Respectueux de l'environnement
- Produit antidérapant
- Très absorbant
- Pauvre en poussière
- Insoluble dans l'eau
- Inhibiteur de feu

### DONNÉES TECHNIQUES

|                |                       |
|----------------|-----------------------|
| Couleur:       | Brun-rouge            |
| Aspect:        | Granulats             |
| Densité:       | 496 g/cm <sup>3</sup> |
| Granulométrie: | 0,5 - 1,0 mm          |
| Valeur pH:     | 5 - 8                 |

### APPLICATION

De par son efficacité particulièrement rapide LEYCO®-SORB DRY est adapté pour un emploi à l'intérieur des bâtiments comme par exemple dans une salle des machines où l'on doit dissoudre et éliminer rapidement et complètement les tâches ou les nappes d'huile.

En raison de sa structure particulière, une dessiccation complète du support pollué peut être obtenue.

### PROPRIÉTÉS

LEYCO®-SORB DRY ne contient aucune micropetite partie aciculaire ou en forme de fibre ou d'aiguille et agit tout en ménageant la surface traitée. Cela ne laisse aucune éraflure et est ainsi adapté au nettoyage efficace des sols industriels et d'ateliers. Avec 1 kg de LEYCO®-SORB DRY environ 1,3 litres de liquide est absorbé.

LEYCO®-SORB DRY absorbe tous les liquides grâce à sa structure granuleuse et ne laisse pas échapper à nouveau les matières même sous l'influence de pression.

LEYCO®-SORB DRY peut aussi être employé comme un agent extincteur en cas d'incendies localisés ou comme produit antidérapant et une litière écologique sur les voies de circulations verglacées ou enneigées.

### STOCKAGE

Entreposer au sec et dans son emballage d'origine fermé. Produit gardant ses propriétés initiales au minimum pendant 30 mois dans ces conditions.

### MESURES DE PRECAUTION

Selon l'expertise officielle, LEYCO®-SORB ne provoque pas de maladie professionnelle.

Les précautions d'emploi sont stipulées dans notre fiche de sécurité DIN.

### 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. 09.01.2004



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