

LEYCO-SOL BI

DÉCAPANT DE GOUDRON ET BITUME



- Contient des dissolvants qui éliminent rapidement et efficacement le bitume, l'asphalte, le goudron, le macadam, ainsi que certaines matières synthétiques
- N'est pas agressif, n'attaque pas le caoutchouc, ni le béton, ni le bois ou le métal
- Facile d'application, puisque aucun appareil spécial n'est nécessaire
- Réduit les coûts salariaux puisqu'il agit rapidement, une seule application suffit

LEYCO-SOL BI dissout le bitume, l'asphalte et le goudron des sols ainsi que des surfaces métalliques, des tuyaux d'écoulement, des ouvrages de maçonnerie, des finisseuses, des véhicules de transport, des outils et des surfaces laquées. En outre, les vieilles tâches de diesel, de mazout et les couches de goudron peuvent être éliminées avec LEYCO-SOL BI.



LEYCO-SOL BI

Produit-N°. 20.195

DÉCAPANT DE GOUDRON ET BITUME

DESCRIPTION

LEYCO-SOL BI est un mélange de dissolvants, d'émulsifiants, de substances de tensions de surface et de substances inhibitrices spéciales très efficaces.

AVANTAGES

- Contient les dissolvants particuliers qui permettent de dissoudre le bitume, le goudron, l'asphalte, le macadam et certaines matières synthétiques
- Résistant au froid et non toxique
- N'est pas agressif, n'attaque pas le caoutchouc, ni le béton, ni le bois ou le métal
- Facile d'application, puisqu'aucun appareil spécial n'est nécessaire
- Réduit les coûts salariaux puisqu'il agit rapidement, une seule application suffit

DONNÉES TECHNIQUES

Couleur:	Incolore, claire
Aspect:	Liquide
Densité:	0,85 g/cm ³
Dilution:	Utilisation pure, en cas de petite salissure diluable avec du pétrole, de l'essence ou du diesel
Point éclair:	>60°C

APPLICATION

Préparation des supports: Éliminer d'abord à la main le gros des dépôts pour permettre ainsi d'accélérer le processus de nettoyage et de réduire la quantité de LEYCO-SOL BI à utiliser.

Utilisation normale

LEYCO-SOL BI s'applique au pulvérisateur, à la brosse, ou au pinceau directement sur les surfaces à nettoyer. Après environ 20 minutes enlever la saleté dissoute à l'aide d'un jet d'eau ou d'un appareil à haute pression. Pour les véhicules à peinture laquée, souvent moins sales, le temps d'application est donc plus réduit.

Utilisation en immersion

Plonger les outils, brouettes, seaux, pièces de finisseuses, etc... dans un bain couvert et après un temps court d'immersion, les nettoyer avec un jet d'eau ou à haute pression.

Instructions

Pour les sols en béton très sales, qui nécessitent ensuite un revêtement, il est souvent nécessaire de procéder à un nettoyage au jet de sables ou à un ponçage.

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 PRÉCAUTION

Éviter la projection dans les yeux et sur la peau. En cas de projection, nettoyer immédiatement à l'eau claire. Utiliser des gants de protection en caoutchouc, de la crème protectrice pour les mains, et des lunettes de protection. Ne pas fumer et ne pas utiliser le produit près d'une source de chaleur.

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