

LEYCO[®]-STRIP 2

DÉCAPANT DE PEINTURES PAR IMMERSION



- Possède une forte action en profondeur
- Économique et facile d'application
- Produit exempt de liant à base de phénol, crésol et de chrome
- Pas d'effet corrosif
- Difficilement inflammable

LEYCO®-STRIP 2 est un décapant de peinture à base de solvant qui est utilisé par immersion afin de nettoyer des supports ferreux et métalliques.

LEYCO®-STRIP 2 est un décapant optimal à froid de peinture qui ne possède pas de composant à base de phénol. Il dissout les laques à base de résine synthétique séchées au four ou à l'air, séchées par l'air, des revêtements synthétiques, des laques à l'eau séchées au four, accélérateur de laque à deux composants.

LEYCO®-STRIP 2 est exempt de liant à base de phénol, créosol et de chrome.



LEYCO®-STRIP 2

Produit-N° . 20.205

DÉCAPANT DE PEINTURES PAR IMMERSION

APPLICATION

Préparation de l'immersion:

Pour le bain avec du LEYCO®-STRIP 2 il faut utiliser un conteneur résistant à l'acide. Cependant de simples bacs en fers ou en aciers conviennent parfaitement. Toutefois il faut savoir qu'il peut apparaître des signes de corrosion. En plaçant le conteneur avec la solution décapante en plein pendant la saison froide, il faut calculer un temps de décapage plus long.

La température de bain idéale se situe à environ +20°C.

Conseils d'utilisation:

LEYCO®-STRIP 2 est appliqué par le procédé d'immersion. Les petites pièces sont placées convenablement dans un panier métallique et sont mises alors dans LEYCO®-STRIP 2. La durée du décapage varie selon l'origine de la laque, l'épaisseur de la couche et de la température du four de vernissage. La durée optimum pour le temps de décapage en grande série est trouvée en effectuant quelques tests simples. Les peintures séchées au four se détachent du métal en forme de copeau ou de feuille. Pour des raisons d'économie, nous recommandons d'installer une grille dans le bain afin de permettre l'élimination des substances dissoutes. Il faut veiller à conserver la même quantité de mélange dans la cuve afin de maintenir l'efficacité. Après le décapage, il faut bien asperger les pièces avec de l'eau, afin d'éliminer les restes de LEYCO®-STRIP 2 et de vernis.

MESURES DE PRÉCAUTION

LEYCO®-STRIP 2 est nocif en cas d'inhalation, d'ingurgitation et de contact avec la peau.

Dégâts irréversibles possibles. Ne pas laisser à la portée des enfants. Maintenir les bidons bien fermés. Eloigner le produit des sources de chaleurs et d'inflammation. Ne pas fumer. Ne pas aspirer les vapeurs. Éviter le contact avec les yeux et la peau. Porter des gants, lunettes et vêtements professionnels de protection. Ne pas évacuer le produit dans les canalisations.

DONNÉES TECHNIQUES

Densité:	1,270 g/cm ³ +/- 0,05
Aspect:	Liquide, jaunâtre
Dilution:	Aucune
Valeur pH:	Acide dilué dans l'eau
Matière dangereuse:	Contient du Dichlorméthane et de l'acide de Monochloracétique entre 1% et 5%. Maintenir les bidons bien fermés.
Température d'ébullition:	environ 600°C
UN-N°:	1593

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