

# LIOS GRIGIOFF

## Degriseur pour bois



\* Pack 1L

### Description

LIOS Grigioff c'est un produit en phase aqueuse destiné au nettoyage de bois extérieur ayant subi les agressions des intempéries. Il ne dégrade pas les caoutchoucs et les joints de dilatation. Il ne contient pas de biocides et il a un impact environnemental réduit. BIODÉGRADABLE CERTIFIÉ ET ÉCOTOXIQUE OECD 301-F OECD 202:2004

### Caractéristiques

Rapport de catalyses	monocomposant
Température d'application	+10°C ÷ +25°C
Application	pistolet / rouleau microfibre de 8 mm / brosse
Quantité nécessaire	25 m <sup>2</sup> /L
Possibilité de ponçage	ne pas poncer
Stabilité au stockage	1 an <sup>(1)</sup>
Conditionnement	1 L - 5 L - 10 L - 25 L
Nettoyage des outillages	eau

1 emballages d'origine scellés - gardés à une température entre +10°C et +25°C

### Mode d'emploi

Réaliser un essai préliminaire dans un endroit discret avant l'utilisation. Bien agiter avant l'emploi. Si la température de surface est trop élevée ou le bois à traiter est sec, mouiller le bois, au préalable, pour optimiser l'action du produit.

Appliquer LIOS Grigioff directement sur la surface à traiter, laisser agir 10 minutes, puis frotter si avec une brosse ayant poils durs et rincer à grande eau. Si besoin, réaliser une deuxième application, dans les mêmes conditions.

A séchage complet, appliquer deux couches de LIOS SUNDECK WOOD OIL ou LIOS SUNDECK W OIL (voir les fiches techniques).

**Notes:** il est possible d'utiliser un nettoyeur en travaillant à pression réduite pour ne pas détériorer les fibres du bois.

### Précautions

Utilise gants et lunettes protecteurs pendant l'application.

### Éléments d'étiquetage

Pour plus d'informations sur l'utilisation sûre du produit, il est recommandé de consulter la dernière version de la fiche de données de sécurité.

### Web link

Il faut être sûr d'avoir la dernière fiche technique qui peut être aussi télécharger du link suivant:



[http://www.chimiver.com/tds/FR\\_LIOS\\_GRIGIOFF.pdf](http://www.chimiver.com/tds/FR_LIOS_GRIGIOFF.pdf)