



## **KURALTEX LP 312**

# **Agent nettoyant et protecteur pour support peints**

- Protège les superficies sans en modifier l'apparence extérieure
- Empêche efficacement la saleté d'adhérer
- Restaure le lustre
- Convient pour l'intérieur et l'extérieur
- Sans acide ni alcali

# KURALTEX LP 312

## DESCRIPTION

Produit de nettoyage et d'entretien en un pour la protection des surfaces synthétiques peintes, à base d'agents tensioactifs, de produits lustrants, de composants protecteurs et de renforceurs de lavage.

## UTILISATION RECOMMANDÉE

Kuraltex LP 321 convient comme nettoyant et confère une protection temporaire aux surfaces peintes, à l'acier inoxydable, aux métaux non ferreux et aux supports synthétiques.

## CONSOMMATION THÉORIQUE

Env. 15 m<sup>2</sup>/l

## CONSOMMATION PRATIQUE

Consommation très dépendante du niveau de salissure et du type de prétraitement.

## PRÉPARATION DE SURFACE

Éliminer à l'eau la saleté non accrochée. Éliminer les pollutions incrustées avec Kuraltex VB 311.

## PRÉCAUTIONS D'UTILISATION

Agitez Kuraltex LP 312 avant l'emploi. Utilisez le produit tel que fourni. Appliquez le produit avec un chiffon ou un papier non granuleux et répartissez-le uniformément à la surface. Idéal également pour le traitement avec une autonettoyeuse. Après séchage, répétez le traitement si nécessaire. Polissez la surface à l'aide d'un chiffon propre ou rincez à grande eau.

## CONDITIONS D'APPLICATION

Température ambiante minimum : 5 °C  
Humidité relative maximum : 90 %  
Température minimum du support : 5 °C  
Température maximum du support : 30 °C

## NETTOYAGE DU MATERIEL / ECLABOUSSURES

Directement après utilisation, nettoyer à l'eau claire.

## REMARQUES

Éliminer les résidus de produits et les emballages vides comme des déchets chimiques, conformément aux réglementations locales et aux prescriptions légales.

## PH

7

## DURÉE DE VIE

12 mois minimum dans un endroit sec, frais et hors gel, dans son emballage d'origine fermé.

Date d'émission: 05/02/2025

**Couleurs et conditionnements disponibles:** Reportez-vous à la page produit concernée sur [www.rust-oleum.eu](http://www.rust-oleum.eu) pour avoir un aperçu des couleurs et des tailles d'emballage actuellement disponibles.

**Notion de responsabilité:** Les informations communiquées ici sont véridiques et exactes et sont fournies de bonne foi au meilleur de nos connaissances, mais sans garantie. Il est estimé que l'utilisateur se sera assuré lui-même de la compatibilité de nos produits avec son usage particulier. Rust-Oleum Europe ne sera en aucun cas tenue pour responsable quant aux dommages consécutifs ou indirects. Les produits doivent être stockés, manipulés et appliqués conformément aux conditions respectant les recommandations de Rust-Oleum Europe détaillées dans le dernier exemplaire de la fiche technique du produit. Il incombe aux utilisateurs de veiller à disposer de l'exemplaire actuel. Les dernières versions de la fiche technique du produit sont disponibles gratuitement et peuvent être téléchargées sur [www.rust-oleum.eu](http://www.rust-oleum.eu) ou sur demande adressée à notre département Service à la clientèle. Rust-Oleum Europe se réserve le droit de modifier les propriétés de ses produits sans avis préalable.

**Rust-Oleum Netherlands B.V.**  
Zilverenberg 16  
5234 GM 's-Hertogenbosch  
The Netherlands  
T : +31 (0) 165 593 636  
F : +31 (0) 165 593 600  
info@rust-oleum.eu

**Tor Coatings Ltd (Rust-Oleum Industrial)**  
Shadon Way, Portobello Ind. Estate  
Birtley, Chester-le-Street  
DH3 2RE United Kingdom  
T : +44 (0)1914 113 146  
F : +44 (0)1914 113 147  
info@rust-oleum.eu

**Rust-Oleum France S.A.S.**  
38, av. du Gros Chêne  
95322 Herblay  
France  
T : +33(0) 130 40 00 44  
F : +33(0) 130 40 99 80  
info@rust-oleum.eu

**N.V. Martin Mathys S.A.**  
Kolenbergstraat 23  
3545 Zelem  
Belgium  
T : +32 (0) 13 460 200  
F : +32 (0) 13 460 201  
info@rust-oleum.eu