

PROCHEMKO



SARDEX FORTE

Élimine la chaux, rouille, suie & carbone sur béton

- Nettoyant efficace pour surface en béton et blocs de béton
- Élimine les traces de tartre et de rouille
- Action extrêmement rapide
- Convient aussi comme nettoyant pour les voiles de ciment

WWW.PROCHEMKO.EU

SARDEX FORTE

DESCRIPTION

Nettoyant acide très liquide fortement concentré à base d'acides inorganiques inhibés ; élimine le calcaire, la rouille, la suie et le carbone du béton, ainsi que les résidus de chaux et de ciment.

UTILISATION RECOMMANDÉE

Sardex Forte is convient pour éliminer la chaux, la rouille, la suie et le carbone sur le béton et les briques de parement.

Convient également pour le détartrage de conduites, le nettoyage des dégâts d'incendie et dépôts de suie sur les surfaces en béton et l'élimination du voile de ciment et autres.

CONSUMMATION THÉORIQUE

Ca. 4 - 8 m²/l

CONSUMMATION PRATIQUE

Consommation très dépendante du niveau de salissure, de la dilution et du type de support.

PRÉCAUTIONS D'UTILISATION

- Humidifier le support avec de l'eau.
- Diluer Sardex Forte avec de l'eau jusqu'à maximum 1:5
- Appliquer Sardex avec un pinceau
- Laisser le produit agir quelques minutes
- Rincer abondamment à l'eau.

CONDITIONS D'APPLICATION

Température ambiante minimum : 5 °C

Humidité relative maximum : 100 %

Température minimum du support : 5 °C

Température maximum du support : 35 °C

NETTOYAGE DU MATERIEL / ECLABOUSSURES

Avec de l'eau claire immédiatement après utilisation.

REMARQUES

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

Nettoyant prescrit notamment par MBI Béton.

PH

0.0000

DURÉE DE VIE

12 mois minimum, moyennant le stockage dans un local sec, frais et à l'abri du gel, dans son emballage d'origine fermé.

Date d'émission: 23/09/2022

Couleurs et conditionnements disponibles: Reportez-vous à la page produit concernée sur 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 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