

**RUST-OLEUM**<sup>®</sup>  
— INDUSTRIAL —



## X1 DÉGRIPPANT CÉRAMIQUE

# Protection de toutes les fixations filetées

- Empêche le grippage et l'éraillure
- Résiste à des températures extrêmes
- Résiste à l'eau, aux produits chimiques et aux intempéries
- Isole, empêche le grippage entre des métaux différents

**LE SAVOIR-FAIRE EN PROTECTION™**

**WWW.RUST-OLEUM.EU**

# X1 DÉGRIPPANT CÉRAMIQUE

## DESCRIPTION

Graisse antigrippante à base céramique, capable de résister aux températures et pressions extrêmes. Renforcé au BoroTecX™. La technologie BoroTecX™ dépose une barrière inerte de lamelles microscopiques qui se maintient longtemps après que les effets de la graisse ont disparu sous l'effet des températures élevées. Elle forme un film ultrafin pour une lubrification et une protection de longue durée. Conforme H1 pour le contact fortuit avec des aliments.

## UTILISATION RECOMMANDÉE

Lubrification des roulements, engrenages, câbles, chaînes, etc. - Protection des surfaces métalliques contre la rouille - Lubrification des serrures, charnières et autres pièces mobiles - Idéal pour les convoyeurs par glissement et rails de roulement - Résiste à l'eau ; peut être utilisé sur les pompes à eau, etc.

## DONNÉES TECHNIQUES

Résistance à la chaleur: -30°C jusqu'à 1100°C

## TEMPS DE SÉCHAGE À 20°C/HR 50%

## PRÉPARATION DE SURFACE

Veiller à ce que l'équipement électrique soit isolé et vérifier que les surfaces sont compatibles avant application. Nettoyer les composants et retirer l'ancien lubrifiant avant application.

## CONDITIONS D'APPLICATION

Appliquer à des températures entre 5° et 35°C.

Agiter l'aérosol avant emploi. Vaporiser sans exagérer un film mince sur la surface à 20 - 30 cm.

## DONNÉES DE SÉCURITÉ

Remarques pour la sécurité: Consulter la Fiche de Données de Sécurité ainsi que les informations de sécurité imprimées sur le bidon.

## DURÉE DE VIE

3 ans à partir de la date de production (indiquée sur bidon) pour les bidons non ouverts, stockés au sec dans des locaux bien ventilés, à l'abri du rayonnement solaire, et à des températures comprises entre 5 et 35°C.

Date d'émission: 12/04/2018

**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