

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



## FK111 NETTOYANT/DÉGRAISSANT

# Nettoyant alcalin sous forme de gel pour façades

- Nettoyant à haute viscosité qui ne ruisselle pas sur la surface
- Élimine la graisse, l'huile, les protéines, la saleté et toute autre pollution
- Prêt à l'emploi, peut être dilué en cas de légère contamination
- Neutralise les acides et les sels acides
- Non inflammable, pratiquement inodore

LE SAVOIR-FAIRE EN PROTECTION™

[WWW.RUST-OLEUM.EU](http://WWW.RUST-OLEUM.EU)

# FK111 NETTOYANT/DÉGRAISSANT

## DESCRIPTION

Solution alcaline en gel concentrée, ininflammable et pratiquement sans odeur pour nettoyer et dégraisser sur substrats verticaux comme murs.

## UTILISATION RECOMMANDÉE

Le nettoyeur FK111 sera utilisée pour éliminer des nombreuses salissures; elle neutralise également les acides et les sels acides. FK111 sera appliquée avec une brosse ou un balai nylon à poils rigides.

## CONSUMMATION THÉORIQUE

6-8 m<sup>2</sup>/l

## CONSUMMATION PRATIQUE

Le rendement dépend de nombreux facteurs comme le type et la quantité de salissures, de la forme du support et des pertes de produits pendant l'application.

## PRÉCAUTIONS D'UTILISATION

Pour obtenir une bonne homogénéité, bien mélanger le produit avant utilisation. Gratter et éliminer au maximum la graisse, la moisissure et toute autre salissure. Appliquer le FK111 sur le support à l'aide d'une brosse nylon à poils rigides. Laisser agir 5 à 10 minutes et rincer abondamment en projetant de l'eau douce. Le FK111 peut être utilisé pur. Toutefois, il peut aussi être employé dilué dans deux volumes d'eau, en cas d'application sur des surfaces légèrement contaminées. Peut également être utilisée comme additif pour nettoyage à la haute pression, à une concentration variant de 5 à 25% pour les surfaces sévèrement contaminées. Rincer abondamment à la haute pression ou manuellement à l'eau douce. Après rinçage, évacuer toute l'eau stagnante et laisser sécher le support de façon à éviter que de l'humidité ne soit emprisonnée dans les pores de la surface, provoquant ainsi un décollement prématuré du système de peinture. Ne pas laisser le FK111 sécher avant de rincer ! Les grandes surfaces ou les zones avec conditions de séchage difficiles peuvent demander des temps de séchage plus longs avant l'application d'un système de peinture.

## CONDITIONS D'APPLICATION

Température de l'air, du support et du produit entre 5 et 35°C.

## DONNÉES DE SÉCURITÉ

Teneur en COV: 0 g/l  
Remarques pour la sécurité: Consulter la Fiche de Données de Sécurité ainsi que les informations de sécurité imprimées sur le bidon.

## PH

11

## DURÉE DE VIE

5 ans minimum 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: 13/05/2025

**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