

**RUST-OLEUM®**  
INDUSTRIAL



## ND14 NETTOYANT/DÉGRAISSANT

# Nettoyant et dégraissant alcalin concentré

- Élimine la graisse, l'huile, les protéines, la saleté et toute autre pollution des substrats enduits, minéraux et métalliques
- formulation concentrée peut être diluée 1 : 20
- Utilisable comme additif pour le nettoyage à haute pression
- Non inflammable, pratiquement inodore
- Aussi applicable à l'éponge synthétique, au chiffon, à la brosse ou au balai-brosse

LE SAVOIR-FAIRE EN PROTECTION™

WWW.RUST-OLEUM.EU

# ND14 NETTOYANT/DÉGRAISSANT

## DESCRIPTION

Solution alcaline concentrée, ininflammable et pratiquement sans odeur pour nettoyer et dégraisser, couvrant 100 m<sup>2</sup>/l.

## UTILISATION RECOMMANDÉE

Le Nettoyant-Dégraissant ND14 sera utilisé pour éliminer l'huile, la graisse, les protéines et toutes autres salissures sur les anciens fonds, les maçonneries et les surfaces métalliques. Le Nettoyant-Dégraissant ND14 sera appliqué avec une éponge synthétique, un chiffon, une brosse ou un balai en nylon.

## CONSOMMATION THÉORIQUE

Le contenu d'un bidon de 5 litres de produit concentré permet de traiter une surface de 500 m<sup>2</sup>, sur la base d'une dilution de 1:20 (soit 5% de concentration).

## CONSOMMATION PRATIQUE

Le rendement dépend de nombreux facteurs comme la rugosité ou la porosité du support et des pertes de produits pendant l'application. Le rendement pratique dépend de plusieurs facteurs tels que la nature et la quantité de salissures, la forme du support ainsi que les pertes de produits lors de l'application.

## PRÉCAUTIONS D'UTILISATION

Afin d'assurer une homogénéité parfaite, bien mélanger le produit avant utilisation. Gratter et éliminer au maximum la graisse, l'huile, la saleté, la moisissure et toute autre salissure. Le Nettoyant-Dégraissant ND14 peut être appliqué dilué ou concentré, avec une éponge, un chiffon, une brosse ou un balai en nylon. Pour un dégraissage normal, une concentration de 3 à 5% sera suffisante. Le produit sera dilué dans de l'eau froide. Après utilisation, rincer abondamment à l'eau douce. Si la concentration est supérieure à 5%, un rinçage à l'eau chaude est impératif. 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. 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.

## REMARQUES

Ne pas utiliser sur acier galvanisé récent, zinc, aluminium et aluminium anodisé.

## DONNÉES DE SÉCURITÉ

Teneur en COV: 92 g/l  
Remarques pour la sécurité: Consulter la Fiche de Données de Sécurité ainsi que les informations de sécurité imprimées sur le bidon.

## PH

12

## DURÉE DE VIE

3 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: 20/03/2025

**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