



# Nettoyant polyvalent écologique

- Nettoyant polyvalent respectueux de l'environnement avec mousse contrôlée
- Nettoie toutes sortes de surfaces, enlève les huiles, les graisses et les salissures diverses.
- Efficacité validée par le laboratoire SGS Institut Fresenius.
- Contient des ingrédients d'origine naturelle.
- Produit de sécurité: sans étiquette de toxicité.
- Economique: s'utilise dilué à partir de 1 %.
- Sans attaque sur les supports, même délicats comme le marbre.
- Nettoyant sans rinçage.
- Doux et non irritant sur la peau.
- Idéal pour nettoyer tous types de surfaces résistantes à l'eau dans les écoles, hôpitaux, maisons de retraite, bureaux et toutes sortes d'industries et collectivités.
- Doux et non irritant pour la peau. Sans R & S phrases.

#### **ECOLOGIE**

Inovnet a été développé comme un nettoyant écologique avec des ingrédients d'origine naturel, conforme aux exigences du règlement de l'Ecolabel Européen. Inovnet offre une performance optimale avec une formulation respectueuse de l'environnement.

#### **AVANTAGES**

Inovnet combine un excellent nettoyant respectueux de l'environnement. Inovnet élimine aussi la graisse et l'huile. Inovnet est sans alcalins puissant et non irritant pour la peau malgré son pouvoir nettoyant.

## APPLICATION

S'utilise toujours dilué à 1 % dans l'eau. Appliquer sur la surface à nettoyer. Après le nettoyage, ne pas rincer, sauf sur une surface alimentaire, rincer à l'eau claire. Sur les tâches importantes, appliquer le produit directement sur la saleté, frotter avec une éponge, rincer celle-ci régulièrement pour éviter l'accumulation de la saleté.

#### **CARACTÉRISTIQUES**

Type produit : Multi-surface. Aspect: liquide limpide bleu.

Odeur: frais. pH: 7 environ.

Densité à 20 °C: 1,01 g/cm<sup>3</sup> environ.

Contient moins de 5% tensioactifs non-ioniques

Parfum, méthylchloroisothiazolinone, benzisothiazolinone.

# LABEL ÉCOLOGIQUE DE L'UNION EUROPÉENNE

http://europa.eu.int/ecolabel



Accordé aux produits ou services qui satisfont aux exigences environnementales du système de label écologique de l'Union européenne N° d'enregistrement: NL/20/3

Impact réduit sur la vie aquatique.

Usage limité de substances Dangereuses.

Mode d'emploi

### **CONDITIONS D'EMPLOI**

Utiliser toujours dilué sur les peintures et vernis. Effectuer préalablement, en cas de doute, un test sur une surface non apparente. Ne pas mélanger avec d'autres produits. Conserver hors de la portée des enfants. En cas de contact avec les yeux, laver immédiatement et abondamment avec de l'eau. Se reporter aux précautions d'emploi figurant sur l'emballage.

Toutes les mentions stipulées dans ce document sont basées sur notre expérience pratique et/ou sur des tests en laboratoire. Etant donné la grande diversité de circonstance d'utilisation et des facteurs humains non prévisibles, nous recommandons de toujours tester de nos produits avant leurs utilisations définitives dans la pratique. La présente feuille de données techniques peut déjà avoir été revue en fonction de la réglementation, de la disponibilité des composants ou des nouvelles informations reçues. La dernière version en vigueur et donc la seule valable, peut vous être envoyée sur simple demande.

Version 0748-0909

### ZEP INDUSTRIES B.V.

(B) Frankrijklei 33, 2000 Antwerpen – T 02-3470117 F 02-3471395 - sales@zep.be – www.zepindustries.be
(NL) Vierlinghweg 30, 4612 PN Bergen op Zoom – T 0164-250100 F 0164-266710 - info@zepbenelux.com – www.zepindustries.nl
(D) Falkstraße 11, 33602 Bielefeld – T 0521-174158 F 0521-5217114 - sales@zepbenelux.com – www.zepindustries.de