

Nettoyants dégraissants

DGRAISS 3000

Nettoyant dégraissant multisupports.

- Action rapide <10min
- Conformément au Règlement n° 1272/2008 (CLP), le produit n'est pas classé comme dangereux
- Composé à 33% de matières bio-sourcées
- Non moussant

- Excellente alternative aux lessives traditionnelles et dégraissants industriels
- Tous supports
- Adapté en nettoyage mécanique et manuel

À base de tensio-actif ionique, anionique et hydrotope.

Dans le secteur du bâtiment, maintenir la propreté des surfaces est essentiel pour en préserver l'esthétique et la durabilité. Nos nettoyants dégraissants, disponibles en versions concentrées et prêtes à l'emploi, sont conçus pour éliminer efficacement les résidus de construction et les graisses.

Les formules concentrées offrent une flexibilité pour des nettoyages intensifs, tandis que les produits prêts à l'emploi assurent une utilisation immédiate et pratique.

Ces solutions garantissent un nettoyage rapide et en profondeur, préparant ainsi les surfaces pour les étapes suivantes de votre projet.

Pour tous supports tels que: bétons et dérivés (pH<9), mortier et enduit hydraulique, sols, anciens fonds peints, plastiques, métaux prélaqués et bois (compris tropicaux) avant leur remise en peinture.

Particulièrement adapté aux administrations, établissements de santé ou recevant du public ainsi qu'aux locaux à ambiance alimentaire.



1L
5m²

5L
25m²

20L
100m²

Surface approximative donnée pour 1 passe

LIANT : Tensio-actif ionique, anionique et hydrotope séquestrant d'origine végétale.
ASPECT DU FILM : Non concerné
BRILLANTS SPECULAIRES (2) : Non concerné
EXTRAIT SEC (± 2%) (3) : Non concerné
RESISTANCE AUX FROTTEMENTS HUMIDES (6) : Non concerné en blanc - Non concerné en teinte

TEINTES : Incolore légèrement ambré
DENSITE (± 0,03) (3) : 1,00
RENDEMENT (4) : 5 m²/L selon support
DUREE D'ACTION AVANT RINCAGE (5) : 10mn

Conditions d'application : (conformes au NF DTU 59.1).

Intérieur : Température comprise entre 8° et 35°C et hygrométrie < 70% d'Humidité Relative. Ne pas appliquer sur supports condensants.

Extérieur: Températures ambiantes et du support comprises entre 5° et 35°C et hygrométrie < 80% d'Humidité Relative. Ne pas appliquer en plein soleil et par temps de pluie ou sur support ruisselant.

Matériel d'application : Pulvérisateur ou appareil asperseur | Auto-laveuse : dilution jusqu'à 50% d'eau en volume

Nettoyage du matériel : À l'eau claire

Dilution : Prêt à l'emploi (possibilité d'ajouter jusqu'à 50% d'eau)



FABRIQUÉ EN
France



PRODIROX
NETTOYER | PROTÉGER | DÉCORER

Nettoyants dégraissants

DGRAISS 3000

Règlement EC 648/2004 : Tensio-actifs non ioniques < 5%,
séquestrant végétal, solvants végétaux, eau



Un essai préalable est conseillé afin de s'assurer de la bonne compatibilité du produit avec le support.

Avant utilisation en extérieur, éliminer mécaniquement les mousses et lichens présents en épaisseur.

Pulvériser généreusement **DGRAISS 3000** sur la surface à traiter, puis laisser agir 5 à 10 minutes avant de rincer à l'eau.

On adaptera la pression du lavage HP à la cohésion du support. Préférer un rinçage au jet d'eau pour le support bois afin de limiter l'apport d'eau dans les fibres.

Dans le cas d'une remise en peinture celle-ci s'effectuera après séchage complet des supports. Ces derniers devront présenter, après rinçage, un pH inférieur à 9 et une humidité en masse inférieure à 5% pour les parois verticales et 4% pour les sols.

Classe de transport : Non soumis aux prescriptions de l'ADR (réglementation pour le transport des marchandises dangereuses par route).

Stockage : Stockage avant ouverture : 24 mois en bidon d'origine fermé, à l'abri du gel et des fortes températures >35°C.

Stockage après ouverture : Bien refermer le bidon après ouverture afin de conserver les caractéristiques du produit.

Mesure de prévention : Pour plus d'informations, se reporter à la fiche de données de sécurité disponible chez le distributeur ou sur le site www.prodirox.com.

Classement Européen : Non concerné

Valeur limite de C.O.V. Non concerné

C.O.V. max de ce produit : Non concerné

(1) Testé selon NF EN 16640

(2) les brillants spéculaires sont donnés après 14 jours de séchage. L'application mécanisée peut entraîner une modification de ces derniers.

(3) valeur donnée sur le blanc.

(4) variable selon dilution, porosité et relief du support.

(5) peut varier selon la dilution, la température, l'hygrométrie ambiante et par une incorporation d'une grande quantité de colorants (temps de séchage donnés à 23° et 50% d'HR).

(6) (NF EN ISO 11993)

Contribuez à préserver l'environnement en ne jetant pas de résidu à l'égout, ni dans les ordures ménagères. Veuillez rapporter votre pot vide dans une déchetterie. Nos produits et emballages peuvent faire l'objet d'une consigne de tri. Pour en savoir plus : www.quefairedesdechets.fr. La présente fiche technique a pour but d'informer notre clientèle sur les propriétés de notre produit. Les renseignements qui y figurent sont fondés sur nos connaissances actuelles et le résultat d'essais effectués avec un constant souci d'objectivité en fonction des conditions d'utilisation conformes aux normes ou DTU en vigueur ; toutefois ces renseignements peuvent suppléer à un descriptif approprié à la nature et à l'état des fonds à peindre. L'évolution de la technique étant permanente, il appartient à notre clientèle, avant toute mise en oeuvre, de vérifier auprès de nos services que la présente notice n'a pas été modifiée par une édition plus récente.

PRODIROX
NETTOYER | PROTEGER | DÉCHIFFRER

FABRIQUÉ EN
France

PRODIROX-FRANCE SAS Au capital de 160 000€. - R.C.S. : 399 787 274 - N°TVA : FR96 399 787 274

Siège : 1 Rue des Vieilles Vignes - ZAC DE SERRES 31410 Capens - Tél : 05 61 87 37 48

www.prodirox.com