

Effet sécuritaire  
immédiat sur  
toutes surfaces  
minérales lisses  
et mouillées

# DEPRO® GRIPFIX

## TRAITEMENT ANTIDÉRAPANT POUR SOLS



Sécurisation des surfaces glissantes



SÉCURITÉ DES SOLS



Sécurisation des zones humides

### IDENTIFICATION

- Réducteur de risques d'accident, en intérieur comme en extérieur, sur tous sols glissants : carrelages, marbre, grès cérame (étiré - émaillé).
- **DEPRO® GRIPFIX** provoque une réaction microscopique et incolore, augmentant ainsi l'effet de frottement, en particulier sur des surfaces mouillées.

### UTILISATIONS

#### Agro-alimentaire

- Cuisines – Cantines.
- Commerces alimentaires.
- Hôtels – Restaurants.
- Abattoirs – Chambres froides.

#### Collectivités

- Bâtiments publics.
- Ecoles – Lycées.
- Piscines – Douches.
- Maisons de retraite.

### AVANTAGES

- Facile d'entretien.
- Reste efficace après de nombreux lavages.
- Incolore et inodore.
- Non inflammable.
- Entretien des sols grâce à sa fonction détergente.
- Ne modifie pas l'aspect naturel des matériaux.
- Une application par an suffit dans bien des cas.
- Plus le carrelage est mouillé, plus l'action antidérapante de **DEPRO® GRIPFIX** se fait ressentir.

### MODE D'EMPLOI

**Prêt à l'emploi, DEPRO® GRIPFIX** s'applique sur des surfaces sèches, exemptes de graisses et autres salissures.

- 1- Étaler le produit de façon uniforme à l'aide d'un rouleau mousse ou à poils ras.
- 2- Laisser agir 15 minutes.
- 3- Rincer abondamment à l'eau claire.

En cas de passage intense, il est recommandé d'utiliser **DEPRO® GRIPFIX** 2 à 4 fois par an.

**Précautions d'emploi :** Appliquer dans un local ventilé et porter des gants. En cas de contact avec les yeux ou la peau, rincer abondamment à l'eau claire. Selon le support, la brillance peut être altérée de 10 à 20 %. En cas de doute faire un essai préalable.

### CARACTERISTIQUES

- Conditionnement : 5 l.
- Stocker à l'abri du gel et de la chaleur.
- Conservation : 12 mois (emballage d'origine non ouvert).
- Hygiène et sécurité : Fiche de données de sécurité, gratuite sur simple demande ou sur internet, site [www.deproma.com](http://www.deproma.com)
- Faible odeur.
- pH acide : 2.
- Aspect : liquide incolore.
- Rendement : 10 à 15 m<sup>2</sup>/l.

Important : Les renseignements donnés dans cette fiche technique ne peuvent en aucun cas constituer une garantie de notre part et n'entraînent aucune dérogation à nos conditions générales de ventes figurant au verso de nos bons de commande. Il appartient à l'utilisateur d'effectuer des essais préalables à chaque type d'utilisation et de suivre les préconisations de la fiche du produit. Notre responsabilité ne se substitue, en aucun cas à celle de l'apporteur. Il appartient à l'utilisateur de vérifier que cette fiche est toujours en vigueur à la date d'application du produit concerné.

Réf 09190

févr.-18



15, avenue Foch - B.P. 80032 - 18201 SAINT AMAND CEDEX  
Tél. 02.48.62.01.50 - Fax. 02.48.96.36.13 e.mail: [info@deproma.com](mailto:info@deproma.com)