



# NETTOYANT F600

**NETTOYANT, DÉGRAISSANT POUR LA PRÉPARATION DES SUPPORTS**

## DESCRIPTIF DU PRODUIT

Nettoyant, dégraissant pour la préparation des supports, idéal pour l'élimination de la saponification

### DOMAINES D'APPLICATION

- Liquide concentré destiné au nettoyage et au dégraissage des surfaces avant mise en peinture.
- Combinaison de matières actives destinée au nettoyage et dégraissage des supports avant mise en peinture
- Permet d'éliminer l'encrassement dû à la pollution atmosphérique.

### Supports

- Bardages,
- Métaux ferreux et non ferreux,
- Fibrociment, béton,
- Terrasse, dallages...

### PROPRIÉTÉS/AVANTAGES

- Très hauts pouvoirs détergents et dégraissants.
- Permet d'éliminer la saponification (ex : farinage sur bardage).

## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Composition	Mélange de matières actives en solution
Présentation	Solution liquide brunâtre
Densité	1.13 ± 0.05
pH	13 (corrosif)
Dilution	Produit concentré à diluer à l'eau de 10 à 20 %
Consommation	0.1 à 0.2 litre/m <sup>2</sup> (dépend directement du degré de salissure du support).
Biodégradable	à 85 % (produit pur) > 90% (produit dilué à 10 %)
Couleur	Ambré
Durée de conservation	Conservation 12 mois, en emballage d'origine, dans un local tempéré
Conditionnement	Bidon plastique de 5 & 20 Litres

### Conditions d'application

- Température entre +10°C et 35°C
- Humidité : maximum 80 %
- Ne pas appliquer par fort vent ou en cas de rayonnement direct du soleil.

### Préparation

Diluer le produit, selon le degré d'encrassement du support, de 10 à 20 % avec de l'eau. Il peut être utilisé pur, si le support est très encrassé.

### Application

L'application peut se faire au pulvérisateur à main, au pulvérisateur automatique ou avec une machine haute pression. Pulvériser le produit et laisser agir de 15 à 30 minutes. Rincer au jet d'eau sous pression. Renouveler l'opération si nécessaire. Laisser sécher. Appliquer la peinture (se référer à la Fiche Technique)

## RÈGLEMENTATION

- Les applicateurs devront se munir de lunettes, gants et masques appropriés.
- Les lieux d'application devront être correctement aérés.
- Consulter la fiche de données de sécurité. © FUNGET – Juin 2021.



Annule et remplace les fiches précédentes correspondantes au même produit. Elle s'adresse à des professionnels qui s'engagent à les utiliser selon les règles de l'art.

FUNGET - PA des Épineaux 5, Avenue Eugène Freyssinet - 95740 Frépillon  
Tél. : + 33 (0) 1 61 35 35 10 – Fax : + 33 (0) 1 61 35 35 19 - [www.funget.fr](http://www.funget.fr)