



Définition

Produit à base de tensio actifs concentrés destiné au nettoyage poussé des sols en résine, ainsi qu'à leur entretien courant.

Usages et destinations

Le FUNGET*Net* permet :

- L'entretien courant des sols résines.
- Les nettoyages poussés des zones fortement encrassées.
- L'élimination des traces de pneumatiques sur les sols de parking.

Supports :

- Tous les sols revêtus d'un système résine cohérent, mais aussi carrelage, revêtement souple plastique, etc...

Mise en oeuvre

Conditions d'application :

- Température entre +5°C et 35°C

Les supports seront correctement dépoussiérés.

Le FUNGET*Net* peut être mis en oeuvre à l'aide de tous les outils habituellement utilisés pour le nettoyage des sols (raclette, mono brosse, auto laveuse, etc...).

Le FUNGET*Net* doit être dilué avec 100 % d'eau pour les zones très fortement encrassées.

Pour l'entretien courant, le FUNGET*Net* devra être dilué dans 10 à 20 fois son volume d'eau suivant l'état d'encrassement.

Après chaque nettoyage effectué avec le FUNGET*Net*, procéder à un rinçage à l'eau claire.

Le FUNGET*Net* ayant un fort pouvoir nettoyant, une légère perte de brillance peut apparaître sur certains types de résine. Pour résoudre ce problème, l'application d'une cire de métallisation peut être effectuée.

Conditionnement & stockage

Bidon plastique de 5 litres.

CRAINT LE GEL.

Conservation : 12 mois en emballage d'origine non ouvert et stocké dans un local sec et tempéré.



FUNGET *Net*

Produit d'entretien des sols en résine

PRÉPARATION

Caractéristiques Techniques

Composition : tensio actifs concentrés

Présentation : liquide bleuté

Dilution : eau

Densité : 0.97

Point éclair : sans objet

pH : 12.5

C.O.V conforme aux normes 2010

Précautions d'Emploi

**Les applicateurs devront se munir de lunettes, gants et masques appropriés.
Les lieux d'application devront être correctement aérés.**

Se reporter à la Fiche de Données de Sécurité.

FUNGET
PEINTURES ET RÉSINES

Date de mise à jour : mars 2016. 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 (se référer aux normes du DTU 59.3). Prière de consulter les fiches de données de sécurité.