



## FICHE TECHNIQUE

rev. 01 du 12/06/13

## **DETERWOOD** (Détergent pour bois huilé ou vernis en extérieur)

code SO9090

### **DONNEES TECHNIQUES**

(se référant à température ambiante de +23°C et humidité relative de 65%)

Aspect	liquide jaune
Viscosité	18" F4 ± 2" F4
pH	9.5 ± 1.0
Poids spécifique	1.01 ± 0.01
Dilution	Eau
Dilution pour surfaces très sales	1:100 (1 bouchon pour litre d'eau)
Dilution pour surfaces légèrement sales	1:20 (5 bouchons pour litre d'eau)
Rendement moyen du produit dilué	15-20 m <sup>2</sup> /litre

### **DESCRIPTION**

Détergent neutre concentré pour le nettoyage régulier des surfaces en bois huilé ou verni en extérieur (volets, fenêtres, meublés de jardin, terrasses en bois...).

DETERWOOD est facilement soluble dans l'eau et il est adapté soit pour un usage professionnel soit pour un usage domestique.

### **CONDITIONNEMENT**

Pot en plastique de 1 litre (standard)

### **MODE D'EMPLOI**

Versez le produit dans un seau d'eau (1 bouchon pour chaque litre d'eau dans le cas des surfaces légèrement sales ou 5 bouchons dans le cas de surfaces très sales), et lavez les surfaces avec une éponge ou un chiffon bien essoré ou d'un balai à franges en cas de terrasse. De temps en temps rincez le chiffon dans de l'eau propre, le tordre et le tremper dans la solution de nettoyage.

#### Surfaces huilées

À séchage survenue on conseille de effectuer un traitement de réparation avec une huile réparatrice (EXTEROL 040 ou EXTEROL 050).

### **AVERTISSEMENTS**

- DETERWOOD doit être dilué seulement avec de l'eau

#### **Craint le gel!**

**Le produit se conserve pendant au moins 24 mois dans un endroit sec et frais et dans sa confection originale non ouverte.**

**N.B. Les informations contenues dans cette fiche technique sont élaborées sur la base de nos connaissances les plus récentes et de notre meilleure expérience, mais elles sont données sans aucune garantie, puisque les conditions et modalités d'usage du produit nous sont inconnues.**