# FICHE TECHNIQUE NETTOYANT SOLS

# **PROPRIÉTÉS**

Nettoyant écologique naturel pour sols huilés, cirés ou vitrifiés, pour encadrements de fenêtres, portes, pour carrelages, boiseries et matériaux de synthèse. N'agresse pas la peau, biodégradable. Sans conservateurs chimiques, sans chlore, sans ammoniac et sans phosphates.

## **COMPOSITION**

Eau, tensio actifs anioniques et amphotères de graisse de coco < 5%, citral, sulfate d'argent, chlorophylle.

#### MISE EN ŒUVRE

Pour 1 litre d'eau, mélanger ½ bouchon de la bouteille de 1 litre (environ 10 ml). Ne pas surdoser, risque de traces d'application. Appliquer généralement en humide à l'aide d'une serpillière ou d'un chiffon. La méthode « spray » avec un pulvérisateur est également efficace pour déposer le produit. Frottez ensuite à l'aide de la serpillière ou d'un chiffon, puis laisser sécher. Repasser en frottant pour éviter les traces. Sur carrelages et autres supports très lisses, après nettoyage en humide, repasser à sec. Sur toutes autres surfaces laver en humide et laisser sécher.

Les supports très encrassés pourront être nettoyés ponctuellement avec le produit pur, à l'aide d'un chiffon ou d'une éponge. Bien rincer à l'eau claire par la suite.

## **STOCKAGE**

Stocker au frais et au sec, à l'abri du gel, emballages bien fermés.

#### CONDITIONNEMENTS

1 litre, 5 litres.

#### **RECYCLAGE**

Utiliser si possible tout le produit. Les résidus liquides et les contenants non vidés doivent être recyclés en déchèteries selon les règlementations locales ou nationales en vigueur. Ne donner à recycler que les emballages vides et nettoyés.

AVV- Code de recyclage européen des déchets : 20 01 30

## **CONSIGNES DE SÉCURITÉ**

Garder hors de portée des enfants. En cas de contact avec les yeux, laver abondamment à grande eau.

GISCODE: GU 40



