



FICHE TECHNIQUE

rev. 00 du 20/07/07

DERGOS VAP (savon pour bois)

code SO8101

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

Aspect	liquide blanc opalescent
Viscosité	11" F4 ± 1" F4
pH	10.0 ± 1.0
Poids spécifique	1.00 ± 0.02
Rendement moyen du produit dilué	25-50 m ² /litre

DESCRIPTION

Polish à base de savons et de cires émulsionnées dans l'eau, spécifique pour l'entretien des parquets huilés. DERGOS VAP nourrit et nettoie le bois, il est prêt à l'emploi et il est adapté pour l'usage domestique ou professionnel.

CONDITIONNEMENT

Bouteilles en plastique avec vaporisateur de 0.75 litre.

MODE D'EMPLOI

Vaporiser DERGOS VAP sur le parquet et l'étendre uniformément avec l'aide d'un chiffon. De temps en temps rincer le chiffon dans de l'eau propre pour enlever la saleté. Après le séchage il est conseillé de faire briller le parquet avec une cireuse à basse vitesse munie de disques doux.

LAISSER SÉCHER LE SOL SANS RINCER!

AVERTISSEMENTS

- Avant de commencer l'entretien avec DERGOS VAP sur un parquet qui a été huilé, attendre au moins 7 – 10 jours pour permettre le séchage complet de l'imprégnation.
- Le produit doit être dilué seulement à l'eau.
- **Attention!** Quand on nettoie un sol en bois, il ne faut jamais le noyer, mais le frotter avec un balai à franges bien essorés.

Craint le gel!

Le produit se conserve pendant au moins 12 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.

CARVER S.r.l.
Via Giovanni XXIII, 36
20090 Rodano (MI) ITALY
Tel. (02) 95.00171 (r.a.)
Fax (02) 95.320.921
internet: www.carver.it



· AZIENDA CON SISTEMA DI
GESTIONE PER LA QUALITÀ
CERTIFICATO DA DNV
= UNI EN ISO 9001:2000 =

· AZIENDA CON SISTEMA DI GESTIONE
AMBIENTALE CERTIFICATO DA DNV
= UNI EN ISO 14001:2004 =
