

SYLVANEUTRALIZER

INFORMATIONS PRODUITS



DESCRIPTION GÉNÉRALE

Le SylvaNeutralizer Junckers est utilisé pour nettoyer les parquets avant l'entretien avec du vernis. SylvaNeutralizer sèche rapidement et est utilisé pour éliminer les traces de résidus de savon.

Le rinçage à l'eau après l'utilisation du produit n'est pas nécessaire.

Pour un usage privé et professionnel.

DESCRIPTION PRODUIT

Taille des bidons: 1 litre.

Ingrédients:

Eau, N° CAS 7732-18-5 (AQUA)

Acide acétique, N° CAS 64-19-7 (ACETIC ACID)

Parfums

INFORMATIONS TECHNIQUES

pH: Concentré environ 2. Dilué environ 2-3.

Avant utilisation: Bien secouer.

Outils d'application: Serpillère ou mop.

Mélange: Environ 2 dl pour 10 litres d'eau.

Conservation: Le bidon d'origine fermé se conserve 2 ans à 20 °C.
Ne pas exposer à des températures inférieures à 5 °C.

MODE D'EMPLOI

- Utiliser une serpillère bien essorée ou mop.
- Pour prévenir les dégats occasionnés par de l'eau restant à la surface du parquet; toujours essuyer les traces d'eau restées en surface le plus rapidement possible.
- Utilisez SylvaNeutralizer pour éliminer les traces de résidus de Sylva Cleaner avant l'entretien avec du vernis.
- Les sols qui ont été traités avec de la cire ou du polish doivent être ponçés jusqu'au bois nu avant d'être vernisage.

MESURES DE PRÉCAUTION

Avant d'utiliser le produit, lire attentivement l'étiquette sur le bidon et respecter les mesures de précaution recommandées. Voir la fiche de données de sécurité pour des informations plus détaillées.

ELIMINATION DES CONTENANTS USAGÉS

Les contenants avec résidus chimiques nécessitent une collecte spécifique et séparée. Par conséquent, ils ne doivent être jetés ni dans les poubelles (ordures ménagères, tri sélectif) ni dans les canalisations (WC, évier). Déposez vos déchets chimiques en point de collecte et en déchetterie dans leur contenant d'origine.

INFORMATION COMPLÉMENTAIRES

Produits:

F 10.2 - Junckers SylvaCleaner