



SYLVASTRIP

- Bidons de 1 et 5 Litres

Caractéristiques techniques

Utilisation : Conçu pour être utilisé lorsqu'il n'est plus possible de nettoyer le parquet avec le Sylva Cleaner, ou pour retirer le Sylva Polish. Après traitement avec SylvaStrip, le parquet devra être traité avec Sylva Polish.

Composition : Eléments anionique et non anionique, savon et phosphate

Valeur pH : Concentré : environ 9,1 // Solution appliquée : environ 8,5

Pouvoir couvrant : Environ 80 à 100 m² par litre

Outils d'application : Serpillière bien essorée ou monobrosse

Température du sol : Minimum 5°C

Dilution : Pour 10 litres d'eau, prévoir 75 ml pour entretien périodique et 250 ml pour entretien de base

Nettoyage des outils : Eau

Stockage : Plusieurs années non ouvert à 20°C dans son emballage d'origine

Mode d'emploi : Bien nettoyer le parquet, puis appliquer la solution de nettoyage en fine couche régulière à l'aide d'une serpillière bien essorée ou d'une lavette à parquet. Après cela, frotter vigoureusement sur les parties sales (Utilisation de monobrosse si nécessaire). Finalement, retirer la solution de nettoyage à l'eau propre et s'il reste des traces de Sylva Polish, répéter le traitement.