

FICHE TECHNIQUE

■ **Caractéristiques**

Contient seulement moins de 2% de tensioactifs, hydrocarbures aliphatiques et phosphates.

Ce produit est biodégradable à plus de 90%.

Enlève les vieilles couches de cire de toutes les surfaces résistantes à l'eau : briques, marbres, enduits, grés, bois vernis...

■ **Mode d'emploi**

Diluer avec 4 à 8 parts d'eau chaude, bien mélanger, appliquer et laisser agir au moins 5 minutes.

Ôter la saleté rapidement avec une brosse dure ou du papier abrasif. Rincer à l'eau abondamment et enlever tous les résidus.

■ **Consommation**

Environ 0,03 lt / m² par couche

■ **Recommandations**

Produit légèrement irritant, en cas de contact avec les yeux, rincer abondamment à l'eau douce, ne pas inhaler, ni ingérer, consulter un médecin si les symptômes persistent. Ne pas jeter les résidus à l'égout.

Conserver hors de portée des enfants.

■ **Nettoyage et conservation**

Nettoyage des outils à l'eau. Appliquer et conserver à des températures comprises entre 5°C et 35°C. Se conserve 1 an dans son emballage d'origine fermé au sec à l'abri du gel.

Conditionnement de 1 litre.

Les informations contenues dans cette fiche sont l'expression de nos connaissances et de résultats d'essais, elles ne peuvent en aucun cas être considérées ni comme apportant une garantie, ni comme engageant notre responsabilité en cas d'application défectueuse.