

## Fiche technique

# Reiniger 5101 pour le bois et les revêtements en plastique

### Description du produit

Type de produit

Nettoyant biodégradable à base d'eau et respectueux de l'environnement destiné au nettoyage de surfaces revêtues.

Domaine d'application

Les éléments en bois et en plastique revêtus avec les vernis et lasures ZOBEL, comme p.ex. les fenêtres, les portes et les portails. Le nettoyant s'utilise aussi bien en intérieur qu'en extérieur.

À l'extérieur, une utilisation semestrielle est recommandée.

Le nettoyage sert également de préparation au traitement d'entretien avec l'émulsion de protection 5102 pour les revêtements en bois et en plastique.

### Caractéristiques techniques

Ton

Rougeâtre

Densité

Env. 1 g/ml.

Viscosité

12 ± 1 seconde (DIN-4-Becher / 20 °C)

### Consignes techniques de traitement

Consignes de traitement

Pour une surface revêtue normalement sale, prévoir 100 ml de nettoyant pour 5 litres d'eau chaude.

En cas de surfaces vraiment très sales, utiliser le nettoyant 5101 non dilué, le laisser brièvement agir puis terminer le nettoyage en rinçant la surface à l'eau claire. Ne pas laisser stagner le nettoyant non dilué sur la surface traitée !

Utiliser pour le nettoyage une éponge douce ou un chiffon non pelucheux et frotter la surface en appuyant légèrement. Répéter le procédé si la surface est vraiment très sale.

Consommation

En cas d'utilisation non diluée, env. 20 ml/m<sup>2</sup>

Temps de séchage :  
(20 °C / 50% d'humidité relative de l'air)

Temps de séchage env. 10 minutes.

Le temps de séchage dépend des conditions ambiantes. Des températures basses et une humidité relative de l'air élevée allongent le temps de séchage. Toujours veiller à maintenir une température constante et à renouveler l'air.

### Autres remarques

Durabilité minimale

24 mois au frais mais à l'abri du gel dans le récipient d'origine non ouvert. Ne pas exposer directement au soleil. Conserver dressée

Consignes de sécurité

Lire l'étiquette et les informations du produit avant toute utilisation. En cas de traitement et de stockage, respecter les mesures de sécurité habituelles. Se référer à la fiche technique de sécurité en ce qui concerne les informations de sécurité et d'élimination. Tenir hors de portée des enfants.

Toutes les informations correspondent au niveau technique le plus récent. En raison des nombreuses possibilités d'utilisation et d'application, tout engagement ou responsabilité sont exclus. En cas de nouvelle édition, toutes les éditions précédentes perdent leur validité.

Édition: Avril 2016