



Lacq Turbogel

Lacq Turbogel est un gel nettoyant puissant pour nettoyer et rafraîchir le bois extérieur patiné. La formule thixotrope rend Turbogel facile à appliquer sur les surfaces horizontales et verticales. Le gel nettoyant en profondeur pénètre dans le bois et rafraîchit la surface altérée.

Applicable à:

- Decking
- Mobilier de jardin
- Véranda
- Bardage en bois
- Toutes sortes de bois

Préparation:

Retirez toute la saleté et toutes les parties non saines du bois grisé avec un balai. Vaporisez légèrement et humidifiez le bois avec de l'eau. Commencez toujours par tester le produit sur une zone peu visible.

Traitement:

1. Bien mélanger le turbogel Lacq avant utilisation.
2. Appliquez généreusement le gel dans le sens du grain du bois avec un pinceau ou un rouleau.
3. Laissez agir Turbogel pendant 20 minutes.
4. Brossez la surface avec une brosse dure ou un balai et rincez à l'eau. Nous vous recommandons de ne pas utiliser de nettoyeur haute pression car le jet dur peut endommager le bois.
5. Lorsque la surface en bois est complètement sèche (au moins 48 heures), il est possible de nettoyer la surface après traitement avec Lacq Energol, Lacq Hardwoodoil ou Lacq Deckingoil.

Faites attention! Tenir hors de portée des enfants. Eviter le contact avec les yeux et la peau. Rincer immédiatement les yeux à grande eau et consulter un médecin. Porter des vêtements de protection appropriés, des gants et un équipement de protection des yeux / du visage. En cas d'ingestion, consulter immédiatement un médecin et montrer l'emballage ou l'étiquette. Protéger les métaux (p. Ex. Pâte à frire) et les plantes du contact direct (p. Ex. Les cultures fourragères et recouvrir les plantes ornementales avec du papier d'aluminium).

Faites attention! Commencez toujours par mettre un échantillon pour voir si vous obtenez la finition souhaitée. Cela peut différer selon le type de bois.

Couverture:

Environ 10 m² par litre.

Faites attention! L'efficacité dépend toujours de la structure, de la succion du bois, de l'épaisseur de la couche, des outils utilisés et des conditions d'application.

Ingrédients

Lacq Turbogel contient de l'acide oxalique biodégradable (<10%). Turbogel ne contient pas de solvants, de formaldéhyde, de composés chlorés ou d'amines.

Quantités disponibles:

1L, 2,5L et 20L.

Durée de vie:

2 ans dans son emballage d'origine non ouvert, à l'abri du gel, dans un endroit sec (température entre 5 °C et 35 °C). Évitez de geler pendant le transport et le stockage.

Information sur la sécurité:

Pour des informations de sécurité détaillées, veuillez consulter la fiche signalétique. La fiche signalétique est disponible sur www.lacq.eu.

Les informations techniques et les spécifications contenues dans cette fiche technique sont basées sur des investigations minutieuses et des années d'expérience pratique et sont fournies au meilleur de nos connaissances. Les circonstances dans lesquelles ce produit fonctionne dans la pratique utilisé peuvent entraîner de nombreuses variables. Cela permet à VLIEGENTHART BV de ne pas être tenu responsable d'éventuelles dérogations.