



Fluxaf Dégraisseur Bois

Le Dégraisseur Bois Fluxaf est une solution puissante et facile à utiliser pour éliminer les taches grises indésirables sur les surfaces en bois, telles que les meubles, les sols et les meubles de jardin. Ce gel spécialement développé pénètre profondément dans le bois et élimine efficacement le gris, la saleté et autres contaminants causés par l'exposition aux intempéries. Le produit restaure la couleur et l'apparence naturelles du bois sans endommager la surface. Le Dégraisseur Bois Fluxaf est idéal pour les applications intérieures et extérieures, offrant un moyen facile de redonner de l'éclat à vos surfaces en bois sans avoir besoin de ponçage intensif ou d'un nettoyeur haute pression. Pour des résultats durables, le produit peut être parfaitement combiné avec une teinture ou une huile protectrice pour bois.

Applicable à:

- Terrassements
- Échafaudages
- Mobilier de jardin
- Toitures
- Conservatoires
- Clôtures
- Abris de jardin
- Abris

Convient pour:

- Bois de Douglas
- Bois de mélèze
- Bois dur
- Bois de pin
- Bois de chêne
- Bois d'échafaudage

Mode d'emploi:

1. Protéger les métaux et les plantes en contact direct et les recouvrir d'une feuille d'aluminium.
2. La surface doit être propre, sèche et saine. Enlever la saleté, la poussière, les moisissures, les algues et la mousse, ainsi que les parties non adhérentes. Il n'est pas nécessaire de poncer.
3. Humidifier la surface à traiter avec de l'eau.
4. Bien mélanger en partant du fond.
5. Utiliser une brosse plate ou un rouleau. Appliquer dans le sens de la longueur du grain du bois pour une bonne finition.
6. Appliquer généreusement le gel.
7. Laisser durcir pendant au moins 20 minutes.
8. Brosser la surface avec une brosse dure ou un balai et rincer à l'eau. Il est déconseillé d'utiliser un nettoyeur à haute pression car le jet dur peut endommager le bois.
9. Après un séchage complet d'au moins 48 heures, la surface nettoyée peut être traitée avec un produit Lacq de votre choix.

Attention! La durée de la protection du bois dépend de la qualité du bois, d'un prétraitement correct, de l'exécution de la peinture, de l'entretien et de l'intensité de la charge. Faites toujours un essai au préalable pour vérifier si vous obtenez la finition souhaitée. En effet, celle-ci peut varier d'un type de bois à l'autre.

Rendement:

Environ 10 m² par litre.

Les Informations techniques et les caractéristiques présentes dans cette fiche technique sont basées sur les recherches et les années d'expérience ; elles sont fournies selon nos meilleures connaissances. Les conditions dans lesquelles est utilisé ce produit dans la pratique sont soumises à de nombreuses variables. Par conséquent, Vliegthart B.V. ne peut être tenu pour responsables des écarts possibles.

Attention! Le rendement dépend toujours de la structure, de la porosité du bois, de l'épaisseur de la couche, des outils utilisés et des conditions d'application.

Temps de séchage:

Peinture:	environ 48 heures
Température de travail minimale:	9 °C.
Température maximale de traitement:	25 °C.

Contenu:

Fluxaf Dégraisseur Bois contient de l'acide oxalique biodégradable (<10%). Le produit est exempt de solvants, de formaldéhyde, de composés chlorés et d'amines.

Nettoyer:

Nettoyer les outils avec l'eau.

Quantités disponibles:

2,5 litres.

Durée de conservation:

Conserver au sec et à l'abri du gel à température ambiante. Tenir hors de portée des enfants.

Conseils de sécurité:

Pour des informations de sécurité détaillées, consultez la fiche signalétique.

La fiche signalétique peut être téléchargée sur www.fluxaf.nl.