

**Le Nettoyant Dégriseur
V33 élimine le
grisaillement et tous types
de taches.**

EFFICACE

- Élimine les tâches même les plus tenaces.
- Formule concentrée apportant un haut rendement.

ENTRETIEN FACILE

- Action rapide en 10 minutes.
 - Ravive le bois sans l'altérer.
-



1L

MODE D'EMPLOI

SUR QUELS SUPPORTS ?

• Pour tous les supports extérieurs en bois exotiques, en pin ou bois autoclavés : planchers, caillebotis, bardages, palissades, mobiliers de jardin...



SÉCHAGE

24 à 48h AVANT PROTECTION

Suivant conditions climatiques, épaisseur, support...



RENDEMENT

+/- 30m²

1L de nettoyeur + 2L d'eau tiède



OUTILS

Brosse ou nettoyeur haute pression



NETTOYAGE DES OUTILS

E A U

PRÉPARATION

- **BOIS BRUT OU HUILÉ** : brossez votre bois afin d'ôter les saletés les plus importantes. Diluez dans une proportion de 1L de produit pour 2L d'eau tiède.
- **AUTRES FINITIONS** : décapez au préalable avec le Décapant Spécial Bois V33.

APPLICATION

- **Application au nettoyeur haute pression** : versez votre mélange dans le réservoir du nettoyeur haute pression. Aspergez les surfaces à nettoyer. Maintenez la buse de pulvérisation à plus de 10cm de la surface pour préserver la fibre du bois. Laissez agir 10 min puis rincez à l'eau claire.
- **Application manuelle à la brosse** : versez votre mélange dans un arrosoir ou dans un pulvérisateur de jardin. Aspergez les surfaces à nettoyer. Laissez agir 10 min puis brossez vigoureusement à l'aide d'une brosse à poils durs ou d'un balai-brosse pour terrasse. Ôtez la saleté au fur et à mesure. Rincez à grande eau.

BON À SAVOIR

- Laissez bien sécher 24 à 48h avant d'appliquer une protection.
- Pour les surfaces verticales, travaillez de haut en bas.
- Dans le cas de taches rebelles ou de bois très encrassé, appliquez quelques gouttes de dégriseur non dilué. Frottez à l'aide d'une brosse à poils durs, puis rincez abondamment à l'eau.
- Retirez un maximum de produit des outils après utilisation. Ne jetez pas les résidus et les eaux/solvants de lavage dans l'évier, les toilettes, les égouts, les poubelles... afin d'éviter un rejet dans l'environnement.