

RENOV'GUARD®

SPÉCIAL BOIS



NETTOYANT DÉGRISEUR ET DÉGRAISSANT POUR BOIS

- ✓ RAVIVE LES BOIS GRISÉS PAR LE TEMPS
- ✓ ÉLIMINE LES TACHES ET LES SALISSURES
- ✓ ACTION ULTRA RAPIDE
- ✓ S'UTILISE SUR TOUS TYPES DE BOIS
- ✓ S'UTILISE EN EXTÉRIEUR

DESCRIPTION

Renov'Guard® Spécial Bois est un nettoyant puissant et superactif prêt à l'emploi destiné à éliminer le grisaillement et toutes les taches et salissures liées à l'humidité, pollution atmosphérique, traces de feuilles, graisse, etc. sur tous types de bois.

Renov'Guard® Spécial Bois est simple à utiliser et permet très rapidement de remettre à neuf les bois altérés par le temps.

UTILISATION

Renov'Guard® Spécial Bois s'utilise sur tous types de bois: pin, épicéa, douglas, bois autoclave...

Il est idéal pour nettoyer toutes les boiseries extérieures: objets en bois, salon de jardin, volets, revêtements, terrasses, caillebotis, menuiseries, ponts de bateaux, barrières, abris de jardin, clôtures, palissades, etc.

NATURE CHIMIQUE

Solution aqueuse composée de tensio-actifs sur base végétale, d'agents mouillants alcalins, d'huile essentielle pure et naturelle.

CONDITIONNEMENT

Spray de 750 ml.

DONNÉES TECHNIQUES

| | |
|---------------------------------|-------------------|
| Etat physique à 20 °C | : Liquide |
| Couleur | : Verte |
| Odeur | : Caractéristique |
| pH | : 11,4 ± 0.5 |
| Point d'ébullition [°C] | : 100 °C |
| Densité | : 1.02 ± 0.01 |
| Solubilité dans l'eau [vol/vol] | : Totale |
| Point d'éclair [°C] | : Non applicable |

MISE EN ŒUVRE

- Utiliser le produit à l'état pur : ne pas diluer.
- Procéder à un essai préalable sur le support à un endroit non visible.
- Pulvériser le produit sur un support sec et laisser agir de 5 à 30 minutes.
- Rincer au jet d'eau et laisser sécher.
- En cas de surface très encrassée, une 2^{ème} application peut s'avérer nécessaire.

STOCKAGE

- Stocker dans un endroit sec à une température comprise entre 5°C et 30°C.
- Conservation : 18 mois à partir de la date de fabrication, en emballage d'origine non ouvert.

RECOMMANDATIONS

- Pour une parfaite application, **Renov'Guard® Spécial Bois** doit être utilisé impérativement lorsque la température des supports est comprise entre 5°C et 30°C.
- Ne pas appliquer par temps de pluie ou de très forte chaleur. Température de l'air comprise entre 5°C et 30°C.
- Eviter les projections inutiles sur les supports non concernés par la fonction du produit.
- Veiller à ne pas pulvériser sur la végétation environnante ou aliment pour animaux.
- Protection des végétaux : rincer à l'eau les éventuelles projections de produit sur les végétaux afin d'éviter toute agression sur la nature.

SANTÉ / SÉCURITÉ

- Protection respiratoire : Aucun équipement de protection respiratoire n'est requis dans des conditions normales d'utilisation.
- Protection des mains : Porter des gants en latex.
- Protection de la peau : Aucun vêtement spécial ou protection de la peau n'est recommandé dans les conditions normales d'utilisation.
- Protection des yeux : Si le risque de projection importante existe, porter des lunettes de protection.
- En cas d'ingestion : Ne pas provoquer de vomissements. Contacter un médecin ou un spécialiste.

TENIR HORS DE PORTÉE DES ENFANTS

ASSISTANCE TECHNIQUE

GUARD INDUSTRIE

7 rue Gutenberg • 93100 MONTREUIL • FRANCE

Tél: +33 (0)1.55.86.17.60 • Fax: +33 (0)1.48.58.16.89

E-mail : info@guardindustrie.com • www.guardindustrie.com

Important: Le contenu de cette documentation résulte de notre expérience du produit. La société Guard Industrie garantit la qualité de ses produits mais décline expressément toute responsabilité en cas de non respect par l'utilisateur des préconisations et conditions d'utilisation desdits produits, notamment mais non exclusivement en cas de défaut d'application, d'application par un personnel non qualifié, d'utilisation de produits non compatibles avec les produits de la société Guard Industrie ou de mauvaises conditions météorologiques. Pour plus d'informations, reportez-vous à la fiche de données de sécurité.

Consultez la dernière mise à jour de notre fiche technique disponible sur notre site internet www.guardindustrie.com

Date de mise à jour : 17/12/2015

Fabriqué en France

