# FICHE TECHNIQUE

# **NETTOYANT**





# NETTOYANT EXPRESS DÉGRISEUR BOIS

- **UNIVERSEL:** ÉCLAIRCIT LES BOIS GRISAILLÉS, ÉLIMINE LES TACHES ET SALISSURES GRASSES
- **V** RAVIVE EN 15 MINUTES!
- ✓ TOUS TYPES DE BOIS: PIN, ÉPICÉA, DOUGLAS, CHÊNE, IPÉ, TECK...
- ✓ TERRASSE DECK BARDAGE MOBILIER EXTÉRIEUR

# **AVANTAGES ET CARACTÉRISTIQUES**

- WoodGuard® Revitalisant est un nettoyant qui élimine les cellules du bois oxydées par le temps et les intempéries, tout en lui apportant une nouvelle jeunesse.
- Son pouvoir pénétrant entraîne une action rapide qui élimine grisaillement et salissures sans décolorer le bois.

## **UTILISATION**

- WoodGuard® Revitalisant s'utilise en extérieur sur bois sec ou légèrement humide sans traces de peinture.
- Idéal pour traiter tous les bois bruts: menuiseries ou objets en bois, salons de jardin, volets, revêtements, terrasses, caillebotis, menuiseries, barrières, abris de jardin, clôtures, palissades, etc.

# CONSOMMATION

La consommation varie selon l'encrassement du bois. Les valeurs ci-dessous sont données à titre indicatif : 5 à 8 m² / litre.

#### **OUTILS D'APPLICATION**

Appliquer à la brosse ou au rouleau.



#### CONDITIONNEMENT

Conditionnements de 1 et 5 litres.











## MISE EN ŒUVRE

- Utiliser le produit à l'état pur: ne pas diluer.
- Bien secouer l'emballage avant utilisation et procéder à un essai préalable.
- Appliquer copieusement le produit sur toute la surface à traiter.
- Pour les surfaces verticales toujours appliquer de haut en bas.
- Dans le cas d'application sur meuble, ébénisterie, objet..., travailler par petite surface.
- Laisser agir 10 à 15 minutes, puis <u>rincer</u> <u>abondamment à l'eau, l'élimination totale du</u> <u>produit est extrêmement importante pour la</u> <u>tenue des futures finitions.</u>
- Une action mécanique de type brossage, à l'aide d'une brosse nylon, peut s'avérer nécessaire dans certains cas, pour parfaire le nettoyage.
- Si besoin, renouveler l'application dans les mêmes conditions.

## **NETTOYAGE DU MATÉRIEL**

Nettoyer les outils et les équipements utilisés à l'eau immédiatement après emploi.

## **PRÉVENTION**

Pour éviter les taches et les salissures après nettoyage et séchage du support, il est recommandé d'effectuer un traitement préventif avec **WoodGuard**®.

# **DONNÉES TECHNIQUES**

État physique à 20 °C : Liquide visqueux

 $\begin{array}{lll} \mbox{Couleur} & : \mbox{Incolore} \\ \mbox{Odeur} & : \mbox{Légère} \\ \mbox{pH} & : \mbox{2} \pm 0.5 \\ \mbox{Point d'ébullition [°C]} & : \mbox{100°C} \\ \mbox{Densité} & : \mbox{1.04} \pm 0.015 \\ \end{array}$ 

Solubilité dans l'eau [vol/vol] : Totale

Point d'éclair [°C] : Non applicable

COV :  $< 50 \text{ g/l}^*$ 

#### **STOCKAGE**

- Stocker dans son emballage d'origine à l'abri de la lumière dans un endroit sec à une température comprise entre 5°C et 25°C.
- Conservation : 24 mois à partir de la date de fabrication, en emballage d'origine non ouvert.

## PRÉCAUTIONS D'EMPLOI

 Ne pas appliquer par temps de pluie ou de très forte chaleur en extérieur. La température de l'air et des supports doit être comprise entre 5°C et 30°C.

- Ne pas diluer ou mélanger avec un autre produit.
- WoodGuard® Revitalisant ne permet pas d'éliminer les traces vertes sur les bois autoclaves.
- Avant toute application d'un produit de protection, veiller à bien rincer le bois.
- En cas de brossage ou d'utilisation d'un appareil haute pression pour le rinçage, toujours suivre le sens du bois pour éviter d'en faire ressortir les fibres.
- Il est prudent de poser vos éléments à nettoyer sur un film plastique par exemple, pour éviter de tacher le support en dessous. Protéger la végétation.
- Si après séchage, des cristaux blancs apparaissent, renouveler le rinçage.
- Protection de l'environnement et emballage: déposer l'emballage vide en déchetterie. Ne jamais jeter un emballage dans la nature

# **SANTÉ / SÉCURITÉ**

En cas d'utilisation intensive, se référer au paragraphe 8.2 de la fiche de donnée de sécurité.

- <u>Protection respiratoire</u>: Aucun équipement de protection respiratoire n'est requis dans des conditions normales d'utilisation prévues avec une ventilation adéquate.
- <u>Protection des mains</u>: Porter des gants résistants aux produits chimiques (néoprène, PVC...).
- <u>Protection de la peau</u>: Porter des vêtements de protection pour la peau à manches longues.
- <u>Protection des yeux</u>: Porter des lunettes de protection.
- <u>En cas d'ingestion</u>: Ne pas provoquer de vomissements. Contacter un médecin ou un spécialiste.

#### TENIR HORS DE PORTÉE DES ENFANTS

# **ASSISTANCE TECHNIQUE**



#### **GUARD INDUSTRIE**

695B Rue de l'Hers - ZA de la Masquere 31750 ESCALQUENS

Tél: 01.55.86.17.60 - 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 : 10/01/2025

Code Produit: 5170

Fabriqué en France

