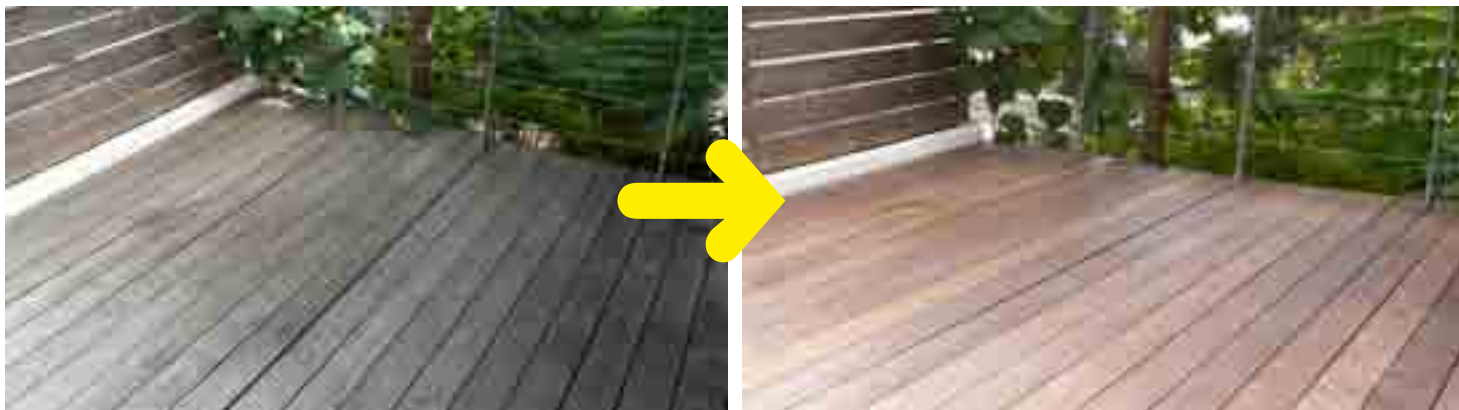


WOODGUARD®

REVITALISANT



NETTOYANT DÉGRISEUR POUR BOIS

- DÉGRISE ET REMET À NEUF LE BOIS
- N'ALTÈRE PAS LE BOIS

- APPLICATION SIMPLE ET RAPIDE
- EXTÉRIEUR

DESCRIPTION

WoodGuard® Revitalisant 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 pour cela décolorer le bois.

WoodGuard® Revitalisant ne contient pas de solvant pétrolier ou de dérivés chlorés. Le constituant acide de ce produit est présent dans de nombreuses plantes (haricot, épinard, cacao...), ainsi que dans le vin.

WoodGuard® Revitalisant peut s'appliquer sur bois sec ou légèrement humide sans traces de peinture.

UTILISATION

Utilisable sur boiserie extérieures : objets en bois, salon de jardin, volets, revêtements, terrasses, caillebotis, menuiseries, ponts de bateaux, barrières, abris de jardin, clôtures, palissades, etc.

NATURE CHIMIQUE

- Produit en phase aqueuse à base d'acide oxalique.

AVANTAGES ET CARACTÉRISTIQUES

- Non inflammable.
- Facile et rapide à utiliser.
- Prêt à l'emploi.
- Utilisable sur toutes les essences de bois et types de revêtements.
- Produit en phase aqueuse.
- Sans solvant pétrolier.
- Ravive les bois grisés par le temps.
- Efficace en 15 minutes.

CONDITIONNEMENT

Conditionnements de 2 et 5 litres.

DONNÉES TECHNIQUES

| | |
|---------------------------------|--------------------|
| Etat physique à 20 °C | : Liquide visqueux |
| Couleur | : Incolore |
| Odeur | : Légère |
| pH | : 2 ± 0.5 |
| Point d'ébullition [°C] | : 100°C |
| Densité | : 1.04 ± 0.015 |
| Solubilité dans l'eau [vol/vol] | : Totale |
| Point d'éclair [°C] | : Non applicable |
| COV | : < 50 g/l* |

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.
- 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 rincer abondamment à l'eau, l'élimination totale du produit est extrêmement importante pour la tenue des futures finitions.
- 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.
- Bien laisser sécher et appliquer un traitement préventif avec un des produit des gammes WoodGuard® ou WoodGuard® Color.

OUTILS D'APPLICATION

- Appliquer à la brosse.



CONSOMMATION

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

5 à 8 m² / litre

NETTOYAGE DU MATÉRIEL

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

STOCKAGE

- Stocker dans un endroit sec à une température comprise entre 5°C et 30°C.
- Conservation : 24 mois à partir de la date de fabrication, en emballage d'origine non ouvert.

RECOMMANDATIONS

- 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 est un produit corrosif, le port de gants, de lunettes et de vêtements de protection est recommandé.
- Protéger la végétation.
- 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.
- WoodGuard® Revitalisant nettoie aussi parfaitement les éléments en PVC.
- Si après séchage, des cristaux blancs apparaissent, renouveler le rinçage.

SANTÉ / SÉCURITÉ

- Protection respiratoire : Aucun équipement de protection respiratoire n'est requis dans des conditions normales d'utilisation prévues avec une ventilation adéquate.
- Protection des mains : Porter des gants résistants aux produits chimiques (néoprène, PVC...).
- Protection de la peau : Porter des vêtements de protection pour la peau à manches longues.
- Protection des yeux : 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 • www.woodguard.fr

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 : 20/03/2014

Fabriqué en France

