

FICHE TECHNIQUE

RESTORER MULTI-SURFACE RÉNOVATEUR

- **ACTION 3 EN 1:** ÉCLAT, PROTECTION ET DURABILITÉ
- **RAVIVE LA TEINTE GRISÉE ET REDONNE L'ÉCLAT D'ORIGINE**
- **ÉCONOMIQUE:** EXTRA COUVRANT
- **MULTI-MATÉRIAUX:** PIERRE, PLASTIQUE, PEINTURE, MÉTAL, BOIS...
- **INTÉRIEUR / EXTÉRIEUR**

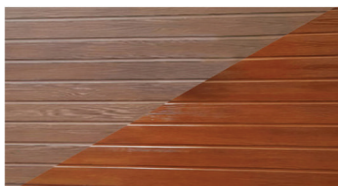


AVANTAGES ET CARACTÉRISTIQUES

- Rénovateur universel 3 en 1 pour toutes sortes de surfaces.
- Redonne vie aux surfaces ternies et fait ressortir la couleur d'origine.
- Protège contre l'eau et les taches.
- Effet longue durée : résiste aux rayons UV et aux intempéries. L'effet reste beau et protecteur longtemps.
- Économique : excellent rendement, peu de produit nécessaire.
- Prêt à utiliser, aucune préparation requise.

UTILISATION

- Peut être utilisé à l'intérieur comme à l'extérieur, sur presque toutes les surfaces.
- Idéal pour plusieurs matériaux : meubles en PVC ou en bois, plastiques, carrosserie et pare-chocs d'auto, murs, portes, volets, accessoires, etc.



MODE D'APPLICATION

Préparation de la surface :

- S'assurer que la surface est propre, sèche, sans poussière ni graisse avant l'application.

Application :

- Utiliser le produit tel quel : ne pas diluer ni mélanger avec d'autres produits.
- Toujours faire un test au préalable sur une petite zone discrète.

ÉTAPE 1 : APPLIQUER



- Appliquer une mince couche uniforme à l'aide d'un chiffon en microfibre.
- Éviter d'en mettre trop : le produit doit bien pénétrer la surface.

ÉTAPE 2 : ESSUYER



- Après environ 10 minutes, essuyer et faire briller la surface avec un chiffon en microfibre propre et sec.
- Laisser sécher pendant 1 heure.

Économique
jusqu'à
10 m²



RENDEMENT

Les valeurs suivantes sont données à titre indicatif :

- 1 bouteille = environ 2 portes + 10 fenêtres ou $\pm 10 \text{ m}^2$.

FORMAT

- Bouteille de 120 ml

ENTRETIEN

- Nettoyer à l'eau claire ou avec un nettoyant au pH neutre.
- Selon l'usure, appliquer une nouvelle couche directement, après un nettoyage standard.

NETTOYAGE DU MATÉRIEL

Nettoyer les outils et équipements avec de l'essence immédiatement après utilisation.

DONNÉES TECHNIQUES

- Nature chimique : Mélange de polysiloxanes
- État à 20 °C : Liquide
- Couleur : Incolore
- Odeur : Caractéristique
- pH : N/A
- Point d'éclair : 40 °C
- Point d'ébullition : 180 °C
- Densité : $1,03 \pm 0,02$
- Solubilité dans l'eau : Non
- COV : $< 160 \text{ g/l}$

ENTREPOSAGE

- Conserver dans un endroit sec, entre 5 °C et 30 °C.

PRÉCAUTIONS D'UTILISATION

- Toujours utiliser dans un endroit bien aéré. Sinon, porter un masque de type ABEK.
- Faire un test au préalable pour valider le résultat souhaité.
- Bien essuyer toute la surface avec un chiffon microfibre. Sinon, il peut rester un effet trop lustré ou une surface plus glissante lorsqu'elle est mouillée.
- Protéger les surfaces autour qui ne doivent pas être traitées. En cas d'éclaboussures, nettoyer immédiatement.

CONDITIONS D'APPLICATION

Pour une performance optimale :

- Appliquer seulement si la température du support est entre 10 °C et 30 °C.
- Éviter d'appliquer sous la pluie ou en période de grande chaleur.
- Température idéale de l'air : entre 10 °C et 30 °C.
- Ne pas appliquer sur des surfaces en contact constant ou prolongé avec l'eau.

SANTÉ / SÉCURITÉ

- En cas d'utilisation fréquente ou prolongée, consulter la fiche de données de sécurité (section 8.2).

Équipements de protection :

- Respiration : Aucun équipement requis en conditions normales avec une bonne ventilation.
- Mains : Porter des gants en latex.
- Peau : Aucune protection particulière requise en usage normal.
- Yeux : Porter des lunettes de protection s'il y a risque d'éclaboussures.

En cas d'ingestion :

- Ne pas faire vomir. Contacter un médecin ou un centre antipoison immédiatement.

GARDER HORS DE LA PORTÉE DES ENFANTS.

AVIS IMPORTANT

Les informations fournies sont basées sur notre expérience avec le produit. Guard Industrie garantit la qualité de ses produits, mais ne peut être tenue responsable en cas de mauvaise utilisation, notamment :

- application inadéquate
- utilisation par du personnel non qualifié
- combinaison avec des produits incompatibles
- conditions météorologiques défavorables

Pour plus de détails, consulter la fiche de données de sécurité.

Date de mise à jour : 20/04/2026 | Code produit : 7411



Fabriqué par:
GUARD INDUSTRIE ADN INC.

619, rue du Luxembourg
Granby (Québec) J2J 2V2
Canada : +1 (579) 589-1419
www.guardADN.com