



## RECELLANT GATOR SEAL POUR PAVÉS DE BÉTON

Date de révision de la FT (jj/mm/aaaa): 28/05/2026



# FICHE TECHNIQUE

**Mise à jour:** 28 mai 2026  
Assurez-vous d'avoir en main une fiche technique à jour.  
Composez le **1-866-212-1611** ou le (450) 624-1611 pour Canada et les États-Unis

**Description:** Le **RECELLANT GATOR SEAL** est fabriqué à partir de polymères acryliques et convient aux pavés de béton. Le rescellant pénètre dans le scellant présent pour réactiver les molécules, ce qui a pour effet de rajeunir le produit de scellement afin de protéger la surface des pavés de béton, aidant à prévenir les dommages causés par le sel de déverglaçage, les effets des rayons ultraviolets et les taches d'huile moteur et de graisse.

**Caractéristiques:**

- Plus facile à nettoyer et à entretenir
- À base de solvant
- Rehausse l'apparence
- Peut être appliqué sur les finis [Gator Aspect Satiné](#) et [Aspect Mouillé](#)
- Aide à prévenir les taches d'huile moteur et de graisse, les dommages causés par le sel de déverglaçage et les effets des rayons ultraviolets

**Couverture:**

- 1 gal. u.s. (3.78 l) couvre 16 m<sup>2</sup> (175 pi<sup>2</sup>)
- 5 gal. u.s. (18.9 l) couvre 81 m<sup>2</sup> (875 pi<sup>2</sup>)

**Utilisation:** Pour pavés de béton

**À noter:**

- Le scellement des pavés de béton doit avoir lieu 60 jours après leur installation. Consulter les recommandations du fabricant des pavés de béton à cet effet.
- Les pavés de béton et le sable de jointoiement DOIVENT être sec à 100%.
- La température au moment de l'application doit se situer entre 16 °C et 29 °C.
- La surface des pavés de béton doit être froide au toucher au moment de l'application du scellant entre 16 °C et 29 °C.
- Le [nettoyant à efflorescence Gator Clean](#) élimine la saleté incrustée de la surface des pavés de béton. Il nettoie les pavés de béton en plus de leur redonner des couleurs plus vibrantes. Ce nettoyage est requis avant l'application du **RECELLANT GATOR SEAL**, qui pourra alors pénétrer plus profondément dans la surface nettoyée.
- Appliquez une (1) seule couche de **RECELLANT GATOR SEAL**.
- Assurez-vous qu'au moins 48 heures de temps sec se sont écoulées avant d'appliquer le **RECELLANT GATOR SEAL**.
- Portez des lunettes de protection, des gants et un masque respiratoire.

### Marche à suivre:



Photo 1

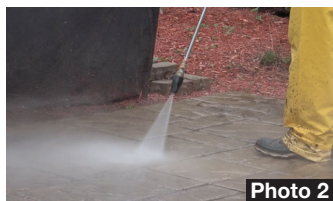


Photo 2



Photo 3



Photo 4



## RECELLANT GATOR SEAL POUR PAVÉS DE BÉTON

Date de révision de la FT (jj/mm/aaaa): 28/05/2026



1. TOUJOURS FAIRE UN TEST sur une petite surface peu visible d'environ 0,4 m<sup>2</sup> (4 pi<sup>2</sup>) afin de vérifier si le produit donne le résultat escompté.
2. Avant de commencer l'application, assurez-vous que les conditions météorologiques ne prévoient pas de pluie pour les 24 prochaines heures.
3. Nettoyez d'abord les pavés de béton à l'aide d'un [produit nettoyant Gator Clean](#). Faites disparaître les taches d'huile, de graisse et de rouille. Utilisez le [nettoyant à efflorescence Gator Clean](#) afin de bien nettoyer la surface, ce qui assurera une meilleure adhésion du **RECELLANT GATOR SEAL**.
4. Attendez au moins 48 heures à une température minimale de 16°C sans pluie pour que le [sable polymérique Gator](#) durcisse adéquatement et que la surface des pavés de béton soit sèche.
5. Appliquez une (1) couche de produit de scellement **RECELLANT GATOR SEAL** à l'aide d'un rouleau en mousse résistant au solvant.
6. Le produit de scellement **RECELLANT GATOR SEAL** crée une surface hydrofuge et résistante aux intempéries 90 min après application.
7. Laissez sécher pendant 24 heures avant d'utiliser la zone scellée.

### Catégorie de revêtement:

Revêtements à faible teneur en solides.

Concentration en COV < 120 g/L (grammes de COV par litre de matière).

### Emballage:

#### Produit

**RECELLANT GATOR SEAL**  
**RECELLANT GATOR SEAL**

#### Format détail

3.78 L (1gal. U.S.)  
18.9 L (5 gal. U.S.)

#### par boîte

4 unités

#### par palette

24 boîtes  
48 seaux

### GARANTIE LIMITÉE:

Avant d'appliquer le produit, l'utilisateur/l'acheteur doit au préalable vérifier si le produit répond aux attentes de l'utilisateur/l'acheteur et celui-ci assume tous les risques à cet égard. À titre de condition de la Garantie limitée, il est requis que, avant l'utilisation du produit sur une surface plus grande, l'utilisateur/l'acheteur vérifie d'abord sur une petite surface (0.4 m<sup>2</sup> (4 pieds carrés)) moins en évidence et s'assure que le produit donne un résultat satisfaisant pour l'utilisateur/l'acheteur. Si aucune vérification préalable n'est effectuée, l'utilisateur/l'acheteur ne pourra se prévaloir de la Garantie limitée que pour 0.4 m<sup>2</sup> (4 pieds carrés). Alliance Designer Products Inc. ne peut pas garantir le résultat obtenu étant donné qu'il n'a aucun contrôle de la préparation de la surface ou de l'application du produit. S'il est démontré que ce produit est défectueux et à la condition que le produit a été utilisé conformément au mode d'emploi et aux directives de préparation de la surface mentionnés ci-haut, la seule obligation d'Alliance Designer Products Inc. est de rembourser le prix d'achat. La preuve d'achat sera exigée pour toute réclamation. Alliance Designer Products Inc. n'est pas responsable de tout autre dommage quelconque, direct ou indirect. Dans la mesure permise par la loi, Alliance Designer Products Inc. exclut toute garantie légale ou implicite de qualité ou que le produit est du caractère marchand ou qu'il convient à sa fin. Le contenant doit être entreposé en tout temps à une température au dessus de 0°C afin de bénéficier de la garantie limitée. Le scellant Gator Seal est utilisé pour sceller par-dessus les scellants à base de solvant existant.

Ce produit de scellement s'utilise dans des conditions environnementales normales sans avoir à être dilué. Nettoyer au moyen d'acétone. Alliance Designer Products n'est pas responsable de toute utilisation non conforme.