

DIVERS

Format principal n° : 03 30 00

# EUCO GRIP

**ADDITIF ANTIDÉRAPANT POUR LES REVÊTEMENTS ET AGENTS DE SCCELLEMENT POUR LE BÉTON**



**EUCLID CHEMICAL**

## EMBALLAGE

Sac de 0,45 kg (1 lb) (boîte de 12)  
Code : 064 95

## DURÉE DE CONSERVATION

La durée de conservation d'EUCO GRIP est illimitée lorsque le produit est conservé dans son emballage d'origine non ouvert.

## DESCRIPTION

EUCO GRIP est un polymère finement broyé que l'on ajoute aux agents de scellement et revêtements pour le béton afin de rendre les surfaces résistantes au glissement et moins lustrées, et de leur conférer une texture fine. EUCO GRIP se mélange facilement à des agents de scellement et revêtements à base de solvant ou 100 % solide et a peu d'effet sur la faculté du produit à s'appliquer par pulvérisation et sur sa viscosité globale. EUCO GRIP demeure bien en suspension dans l'agent de scellement ou le revêtement, sans qu'il soit nécessaire d'agiter constamment. La forme microsphérique des billes de polymère d'EUCO GRIP procure un fini plus lisse sous le pied comparativement aux systèmes traditionnels au sable de silice ou de saupoudrage de granulats.

## CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT

### CARACTÉRISTIQUES ET AVANTAGES

- Procure un fini antidérapant
- Se mélange facilement aux agents de scellement et revêtements
- Ne change pas la viscosité du produit ou sa faculté d'application par pulvérisation
- Offre une sensation plus lisse sous le pied comparativement au sable ou aux autres systèmes de saupoudrage de granulats

### DOMAINES D'APPLICATION

EUCO GRIP est souvent ajouté aux agents de scellement ou aux revêtements pour :

- Planchers en béton
- Patios et allées piétonnières
- Tours de piscine
- Entrées
- Planchers de garages
- Tout béton où un fini antidérapant est souhaité

### DOSAGE

EUCO GRIP est typiquement ajouté au taux de 91 g (3,2 oz) pour 3,8 litres (1 gal US) d'agent de scellement ou de revêtement, et de 454 g (16 oz) pour 18,9 litres (5 gal US) d'agent de scellement ou de revêtement. Il est possible d'ajouter plus ou moins d'EUCO GRIP afin d'obtenir la texture désirée, mais il ne faut pas dépasser 227 g (8 oz) pour 3,8 litres (1 gal US) de produit.

---

## MODE D'EMPLOI

Tout en mélangeant, ajouter la quantité souhaitée d'EUCO GRIP à l'agent de scellement ou au revêtement. Si EUCO GRIP est ajouté à un produit à deux composantes, mélanger d'abord EUCO GRIP avec une des composantes, puis mélanger les deux composantes ensemble. Après avoir entièrement incorporé EUCO GRIP dans l'agent de scellement ou le revêtement, laisser le produit reposer pendant au moins 30 minutes, mais pas plus de 24 heures, avant de l'appliquer. Si l'agent de scellement ou le revêtement n'est pas utilisé immédiatement, il pourrait être nécessaire de remalaxer délicatement EUCO GRIP dans le produit avant l'application.

**Application de l'agent de scellement :** Appliquer selon le taux recommandé à l'aide d'un vaporisateur industriel à pompe résistant aux solvants muni d'un orifice de vaporisation qui convient aux liquides à teneur élevée en solides (3,8 litres/minute) et d'un rouleau à poils courts résistant aux solvants. Appliquer le scellant uniformément sur le béton à l'aide du vaporisateur, puis passer délicatement le rouleau sur le scellant pour assurer une couverture uniforme. Conserver un bord humide lors de la vaporisation, puis passer le rouleau sur les marques de chevauchement laissées par le vaporisateur pour une apparence optimale. L'agent de scellement pourrait être appliqué uniquement avec un rouleau, mais, dans ce cas, il faut faire preuve de plus de prudence afin de s'assurer que le scellant est appliqué uniformément et au taux d'application adéquat. Redistribuer les flaques ou les coulures avant que l'agent de scellement ne sèche. Protéger les surfaces fraîchement recouvertes de la pluie ou de la brume épaisse pendant un minimum de 12 heures après l'application. **Le rouleau doit être passé immédiatement après la vaporisation puis que ce produit sèche rapidement.**

Une application trop épaisse de l'agent de scellement, de trop de couches successives ou de multiples couches pour sceller de nouveau la surface trop fréquemment peut causer du bullage, le blanchiment du produit, du pelage, de l'écaillage et ultimement une défaillance du produit. Afin de prévenir une surapplication, une bonne pratique consiste à mesurer la zone à sceller et à calculer le volume correspondant de produit requis en fonction du taux d'application. Si l'agent de scellement est appliqué par temps chaud ou sous un ensoleillement direct ou encore sur une surface chaude, du bullage peut se produire.

Pour des directives additionnelles sur l'application d'agents de cure et de scellement d'Euclid Chemical, visitez notre site Web pour visionner une vidéo éducative sur la procédure à suivre.

Il est recommandé d'effectuer une gâchée d'essai et un essai d'application lorsqu'EUCO GRIP est utilisé dans un produit pour la première fois afin de déterminer le dosage adéquat pour obtenir la texture désirée.

---

## PRÉCAUTIONS/LIMITATIONS

- EUCO GRIP fait augmenter le coefficient de friction et la résistance au glissement des agents de scellement et des revêtements auxquels il est ajouté. Toutefois, l'agent de scellement ou le revêtement ne devrait pas être considéré comme étant totalement antidérapant.
- Lorsqu'EUCO GRIP est ajouté à des agents de cure et de scellement ou à des agents de scellement pour le béton qui contiennent de l'acétone ou de l'acétate de *tert*-butyle, le produit doit être appliqué immédiatement après l'incorporation d'EUCO GRIP.
- Ne pas utiliser ce produit dans des agents de scellement pénétrants tels que les agents hydrofuges à base de silane ou de siloxane.
- Ne pas appliquer par saupoudrage sur un agent de scellement humide.
- Il n'est pas recommandé d'utiliser EUCO GRIP avec des produits à base d'eau.

### Révision : 6.23

La version anglaise de la présente fiche pourrait contenir de l'information plus récente.

---

**GARANTIE :** Euclid Canada, (Euclid), garantit uniquement et expressément que ses produits sont sans défauts de matériel ou de main-d'œuvre pendant un (1) an à partir de l'achat. À moins d'être autorisée par écrit par un responsable d'Euclid, aucune représentation ou déclaration verbale ou écrite par Euclid et ses représentants ne peut modifier cette garantie. EN RAISON DE LA GRANDE VARIABILITÉ DES CONDITIONS DE CHANTIER, EUCLID NE FAIT AUCUNE GARANTIE IMPLICITE OU EXPLICITE QUANT À LA QUALITÉ LOYALE ET MARCHANDE OU L'APTITUDE À REMPLIR UNE UTILISATION ORDINAIRE OU PARTICULIÈRE DE SES PRODUITS ET LES EXCLUT DE SA GARANTIE PAR LE FAIT MÊME. Si un produit Euclid ne rencontre pas la garantie, Euclid remplacera le produit, sans frais pour l'acheteur. Le remplacement du produit sera le seul et exclusif remède disponible et l'acheteur n'aura aucune autre compensation pour des dommages supplémentaires ou consécutifs. Toute réclamation doit être faite dans l'année qui suit l'infraction. Euclid n'autorise personne, en son nom, à faire des énoncés verbaux ou écrits qui modifient les renseignements et les instructions d'installation qui se trouvent sur les fiches techniques ou sur l'emballage. Tout produit Euclid qui n'est pas installé selon les renseignements et les instructions d'installation perd sa garantie. Les démonstrations de produits, s'il y en a, sont faites uniquement pour illustrer l'utilisation du produit. Elles ne constituent pas une garantie ou une variante à la garantie. L'acheteur sera l'unique responsable pour déterminer la pertinence des produits Euclid en fonction des utilisations qu'il veut en faire.