

Eclipse™

PENETRATING SEALER

Un scellant intérieur/extérieur qui résiste aux taches et aux attaques chimiques et rend les surface de sols durs facile à entretenir et à nettoyer.

POURQUOI ECLIPSE PENETRATING SEALER :

RÉSISTANT AUX TACHES D'HUILE ET
D'EAU MIEUX QUE LES SCELLANTS À
BASE D'HUILE MINÉRALE / SILICONE

Solution fluorochimique à base d'eau

RÉSISTE AUX ATTAQUES CHIMIQUES

AMÉLIORE L'EFFICACITÉ DU
NETTOYAGE ET DE LA MAINTENANCE

TRANSPARENT, NE CHANGE PAS
L'ASPECT NATUREL DE LA SURFACE

Formule claire

MODE D'EMPLOI

Le scellant pénétrant est prêt à l'utilisation. Ne PAS diluer. Appliquer le scellant avec un pulvérisateur à pompe réglé sur un jet moyen. Suivre les instructions sur l'étiquette pour une couverture adéquate. Ne pas appliquer une quantité excessive de la solution pour éviter la formation de flaques. Les surfaces très poreuses telles que le béton requièrent un second traitement qui peut être appliqué après séchage du premier traitement (15 à 30 minutes).

Lire toutes les instructions et les fiches de données de sécurité (FDS) avant l'utilisation
Les instructions et les fiches de données de sécurité (FDS) sont disponibles pour téléchargement à l'adresse pioneereclipse.com



DONNÉES TECHNIQUES

Description	Scellant pénétrant pour sols durs
Aspect	Clair, couleur paille
Viscosité (Brookfield) @ 68°F (20°C)	<10 centipoise
Point d'éclair ASTM D56-05 (2010)	>200°F (93°C)
Taux de couverture	50 to 250 ft ² /gal 1 to 6 m ² /litre
Temps de séchage	15 à 30 minutes
COV 40 CFR Part 59 Subpart D	<50 g/l
pH ASTM E70-07	9,6
Parfum	Aucun parfum ajouté
Durée de conservation ASTM D1791-93 (2008)	2 ans
Densité ASTM D1475-98 (2008)	8,4 lb/gal @ 68°F 1,01 kg/L @ 20°C
Résistance aux détergents ASTM D3207-92 (2008)	Excellente
Gel/Dégel ASTM D3209-93 (2008)	Passé 3 cycles

SURFACES



Code Du Produit	426FS	426MPE	426GL3
Volume	9,50 litres	4 litres	3,8 litres
Emballage D'Expédition	2 x 9,5 litres	4 x 4 litres	3 x 3,8 litres
Quantité Par Palette	48	48	60

Eclipse Penetrating Sealer

Put To The Test



Concrete Stain Protection

- Left side treated with Eclipse Penetrating Sealer, right side untreated
- Contaminants applied to both treated and untreated concrete simultaneously
- Untreated concrete showed significant staining in just **30 minutes**



Easy to Clean

- Left side treated with Eclipse Penetrating Sealer, right side untreated
- Contaminants applied to both treated and untreated concrete simultaneously
- Image shows results of **water-only cleanup** and air dried for two hours