

# Eclipse™

## HARD FLOOR SEALER

Idéal pour le béton, le sol de mosaïque, le marbre et les surfaces dures similaires. Convient également pour le VCT, le vinyle et les surfaces résilientes similaires.



SURFACES



### POURQUOI ECLIPSE HARD FLOOR SEALER:

EXCELLENTE RÉSISTANCE AUX TACHES

ADHÉSION ACCRUE

RÉSISTE À L'ÉCAILLEMENT, À L'ÉCAILLAGE

PEU ODORANT

CLAIR AU SOL

### MODE D'EMPLOI

Appliquer des couches minces à l'aide d'une vadrouille synthétique propre. Laisser sécher le sol complètement entre les couches.

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](http://pioneereclipse.com)

### DONNÉES TECHNIQUES

Description	Émulsion Polymère
Aspect	Blanc laiteux
Viscosité (Brookfield) @ 68°F (20°C)	<10 centipoise
Taux de couverture	1500 ft <sup>2</sup> /gal première couche 37 m <sup>2</sup> /l 2500 to 3000 ft <sup>2</sup> /gal 61 to 74 m <sup>2</sup> /litre
Temps de séchage	Environ 30 minutes
Amovibilité ASTM D1792-06	Excellente
COV 40 CFR Part 59 Subpart C	0,04%
Solides non volatiles ASTM D2834-95 (2008)	22%
pH ASTM E70-07	9,3
Parfum	Acrylique doux
Effet antidérapant ULTM410	En instance de certification UL
Durée de conservation ASTM D1791-93 (2008)	1 an
Densité ASTM D1475-98 (2008)	8,5 lb/gal @ 68°F 1,02 kg/L @ 20°C
Résistance aux détergents ASTM D3207-92 (2008)	Excellente
Gel/Dégel ASTM D3209-93 (2008)	Passé 3 cycles



En instance de certification UL 42E6

Code Du Produit	403FS	403FSE	403MPE
Volume	9,50 litres	10 litres	4 litres
Emballage D'Expédition	2 x 9,5 litres	2 x 10 litres	4 x 4 litres
Quantité Par Palette	48	48	48