

# EnviroStar™

## NETTOYANT POUR VITRES ET SURFACES



A un nettoyeur efficace et respectueux de l'environnement pour les vitres et les surfaces.

SURFACES



### PORQUOI ENVIROSTAR: PRÉFÉRÉ POUR L'ENVIRONNEMENT

Formule sans solvant, sans COVs

NON INFLAMMABLE

SANS PARFUM

NETTOYANT EFFICACE

Mélange de tensioactifs

### DONNÉES TECHNIQUES

<b>Description</b>	Nettoyant concentré, non ammoniacal et non butylique pour vitres et surfaces
<b>Aspect</b>	Clair
<b>pH</b> ASTM E70-07	9.0 (tel que fourni)
<b>Point d'éclair</b>	>200°F (93°C)
<b>Viscosité (Brookfield)</b> @ 68°F (20°C)	<10 centipoise
<b>COV</b> 40 CFR Part 59 Subpart D	0%
<b>Parfum</b>	Aucune ajoutée
<b>Densité</b> ASTM D1475-13 (2008)	8.4 lb/gal @ 68°F 1.01 kg/L @ 20°C
<b>Gel/Dégel</b> ASTM D3209-93 (2008)	Passé 3 cycles
<b>Durée de conservation</b> ASTM D1791-93 (2008)	2 ans

### MODE D'EMPLOI

Diluer avec de l'eau à 1:32. Appliquer sur la surface et essuyer ou rincer à grande eau.

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 [pioneerclipse.com](http://pioneerclipse.com)

**CARB**  
Compliant



<b>Code du Produit</b>	331DTC	331MPE
<b>Volume</b>	0.53 US gallons	4 litres
<b>Emballage d'expédition</b>	4 x 0.53 gallons	4 x 4 litres
<b>Quantité par palette</b>	88	48