

# ReBounce™

## FLOOR CLEANER & ENHANCER

Un eficaz limpiador y resaltador de uso diario que prolonga la duración del revestimiento y deja un brillo de aspecto mojado.



### POR QUÉ REBOUND FLOOR CLEANER & ENHANCER:

#### EXTIENDE LA DURACIÓN DEL REVESTIMIENTO

Formula fortificada con cera

#### AYUDA A MANTENER LA ELASTICIDAD DEL REVESTIMIENTO Y PREVIENE LA FORMACIÓN DE GRIETAS Y ASTILLAS

Formula fortificada con cera

#### AUMENTA LA RESPUESTA AL BRUÑIDO; RESTAURA EL BRILLO

Surfactante de alto rendimiento con pH balanceado

#### ELIMINA LA SUCIEDAD Y LOS RAYONES DE FORMA EFICAZ

### INSTRUCCIONES

Aplique capas finas con una mopa de fibras sintéticas limpia. Deje que el piso se seque por completo entre cada capa antes del bruñido.

Lea todas las instrucciones y las fichas de datos de seguridad (FDS) antes del uso.

Puede descargar las instrucciones y las FDS en [pioneereclipse.com](http://pioneereclipse.com)

### DATOS TÉCNICOS

**Descripción** Limpiador/resaltador a base de agua

**Apariencia** Verde transparente

**pH** 9,0 (tal como se suministra)  
ASTM E70-07 DTC/DD: 10.5 (tal como se suministra)

**Viscosidad (Brookfield)** <10 centipoise  
@ 68°F (20°C)

**Tiempo de secado** unos 15 minutos

**COV** 0,01% (as supplied)  
40 CFR Part 59 Subpart C <0,01% (1:32 dilution)  
<0,01% (1:128 dilution)  
DTC/DD: 0,02% (as supplied)

**Sólidos no volátiles** 11%  
ASTM D2834-95 (2008) DTC/DD: 46%

**Fragancia** Lima limon

**Resistencia al resbalo** Cumple con los requisitos  
ULTM410

**Vida útil** 1 año  
ASTM D1791-93 (2008)

**Densidad** 8,4 lb/gal @ 68°F  
ASTM D1475-98 (2008) 1,01 kg/L @ 20°C  
DTC/DD: 8,6 lb/gal @ 68°F  
DTC/DD: 1,03 kg/L @ 20°C

**Congelado/Descongelado** Pasa 3 ciclos  
ASTM D3209-93 (2008)



Materiales de recubrimiento y acabado de suelos únicamente para la resistencia al deslizamiento. 42E6

SUPERFICIES



| Código Producto        | 211FS          | 211MPE       | 211DTC       | 211D         | 211DD          |
|------------------------|----------------|--------------|--------------|--------------|----------------|
| Volumen                | 9,50 litros    | 4 litros     | 2 litros     | 4 litros     | 1,9 litros     |
| Embalaje De Expedición | 2 x 9,5 litros | 4 x 4 litros | 4 x 2 litros | 4 x 4 litros | 3 x 1,9 litros |
| Cantidad Para Paleta   | 48             | 48           | 88           | 48           | 112            |