

Formula X-TREME™

LOW-FOAMING FLOOR STRIPPER

NUEVO Y MEJORADO

Ideal para la recuperación mediante aspiradora para líquidos y polvo o limpiador automático; vacíe los tanques de recuperación con menos frecuencia



SUPERFICIES



POR QUÉ FORMULA X-TREME™: ELECCIÓN ECONÓMICA PARA APLICACIONES GRANDES

Potente concentrado

TASA DE COBERTURA 5 VECES MAYOR QUE NUESTROS DECAPANTES CONVENCIONALES

REQUIERE MENOS ALMACENAMIENTO, GENERA MENOS RESIDUOS

ACCIÓN DECAPANTE EFECTIVA

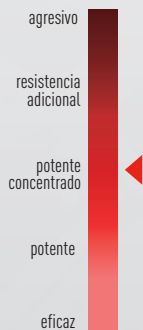
A base de butilo

SIN AMONIACO

Poco olor

DATOS TÉCNICOS

| | |
|---|---|
| Descripción | Limpiador sin amoniaco de altísimo rendimiento |
| Apariencia | Transparente |
| Viscosidad (Brookfield) @ 68°F (20°C) | <20 centipoise |
| Punto de ignición ASTM D56-05 (2010) | > 200 °F (93 °C) |
| COV 40 CFR PARTE 59 SUBPARTE C | 60% (tal como se suministra) 2,8% (1:20) 1,90% (1:30) 1,43% (1:40) |
| Fragancia | Ninguna añadida |
| Vida útil ASTM D1791-93 (2008) | 2 años |
| Densidad ASTM D1475 D-98 (2008) | 8,2 lb/gal (3,9 kg/3,8 L) a 68°F 0,98 kg/L a 20°C |



INSTRUCCIONES

Mezcle el decapante de acuerdo con las instrucciones para la eliminación de capas gruesas, normales o ligeras.

Aplique la solución generosamente en el suelo; no deje que se seque.

Limpie el piso con un limpiador automático o una pulidora.

Enjuague a fondo con agua limpia y deje que el suelo se seque por completo antes de aplicar un acabado.

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

| | | | | | |
|-------------------------------|-----------------------------|---------------|---------------------|-----------------------------|--------------|
| Código producto | 549FS | 549FSE | 549Q12 | 549MP | 549MPE |
| Volumen | 2,50 galones (US) (9,5 L) | 10 litros | 32 onzas (US) 946ml | 1,06 galones (US) (4 L) | 4 litros |
| Embalaje de expedición | 2 x 2,5 galones (2 x 9,5 L) | 2 x 10 litros | 12 x 32 onzas | 4 x 1,0 galones (4 x 3,8 L) | 4 x 4 litros |
| Cantidad para paleta | 48 | 48 | 44 | 48 | 48 |