

LPS[®] PRESOLVE[®]

DESENGRASANTE DE NARANJA



CARACTERÍSTICAS

- Resuelve rápidamente los problemas más difíciles de limpieza, sin dañar la capa de ozono.
- Remueve adhesivos, grasa, cera, alquitrán y suciedad.
- Limpiador de alto rendimiento industrial que limpia al entrar en contacto con la pieza.
- De acción rápida y penetración profunda.
- Base Natural.
- No contiene disolventes clorados.
- Punto de inflamación por encima de 100°F (38°C).
- No conductor.
- Seguro para todos los metales y la mayoría de los plásticos.
- Cumple o excede las siguientes especificaciones: McDonnell Douglas CSD # 1, AMS 1525B
- Válvula Inverta que le permite rociar en una posición vertical o invertida.



Nonfood Compounds Program Listed
Category Code: CI Registration # 129025
(Aerosol); # 059830 (Bulk)

PRESENTACIÓN

PESO NETO

15 oz (425 gramos) de aerosol
20 oz (591 ml) atomizador
1 gal. (3,78 litros)
5 gal. (18.93 litros)
55 gal. (208 litros)

No. De Parte

01420
01422
01428
01405
01455



APLICACIONES

- Compresores de Aire
- Alternadores
- Rodamientos
- Cadenas y conexiones de cables
- Grúas
- Motores diesel
- Motores eléctricos
- Montacargas
- Motores de gasolina
- Engranajes
- Generadores
- Cables de Alta Tensión
- Potencia y herramientas de aire
- Prensas de impresión
- Poleas
- Terminales / Interruptores

PROPIEDADES

Punto de inflamación: 104°F (40°C)
Gravedad específica: 0,803 @ 77°F (25°C)
Valor KB: 53
Potencial de agotamiento del ozono: Ninguno
Resistencia dieléctrica y tensión de voltaje (ASTM D-877): > 30.000 voltios
Propelente: Dióxido de Carbono