

DOCUMENTO #0419

BOLETÍN TÉCNICO

Luminox®

Limpiador Neutral de Baja Espuma

- De baja espuma para utilizarse en lavadoras mecánicas y de rocío
- pH neutral para la limpieza no corrosiva, el manejo seguro y desecho fácil
- Sin problemas de quelación o tratamiento de desechos alcalinos
- Concentrado para ahorrar dinero
- Enjuague libre para producir resultados confiables sin residuos interferentes
- Biodegradable y sin fosfatos

Se utiliza para limpiar: Superficies de aluminio y metales suaves, instrumentos médicos en bandejas de aluminio, productos de laboratorio y de vidrio sensibles a los alcalinos, materiales aeroespaciales sensibles, equipo de procesos farmacéuticos, dispositivos médicos, componentes electrónicos.

Se utiliza para remover: Aceites, tierra, mugre, adhesivos y resinas epóxicas no curadas, partículas, residuos, flujos, solventes químicos y aceite para maquinaria.

Superficies que limpia: Fórmula no corrosiva recomendada para vidrio, metales ferrosos, metales no ferrosos, aluminio, cobre, cinc y otros metales suaves, cerámica, plástico, tarjetas de circuito y componentes electrónicos.

Método de limpieza: Tanques de remojo, limpieza manual, tanques ultrasónicos, lavadoras mecánicas, lavadoras / higienizadoras, lavadoras de rocío y sistemas de limpieza in situ.

Instrucciones: Para el uso manual, de remojo y ultrasónico, elabore una solución al 3- 5% (4 - 6 onzas por galón o 30 - 50 ml por litro) en agua tibia o caliente. Se recomienda el uso de guantes y lentes protectores. Para las máquinas de rocío, agregue el detergente en el ciclo de agua caliente para hacer una solución al 2% (2½ onzas por galón o 20 ml por litro). Para las manchas difíciles, aumente la temperatura del agua y utilice más detergente. ENJUAGUE MUY BIEN – de preferencia en agua corriente. Para la limpieza crítica, realice el enjuague final, o todos los enjuagues, con agua destilada, de-ionizada o purificada. Se recomienda comprobar la presencia de corrosión.

Disponible en Tamaños Convenientes:

# Catálogo Alconox	
Cajón con 4 x 1 galón	1901
Tambor de 15 galones	1915
Tambor de 55 galones	1955
1 galón rinde 20-50 galones de solución limpiadora	