

BIO-CIRCLE ULTRA™

Desengrasante / Limpiador de partes bio-remediable de uso pesado

El BIO-CIRCLE L™ ULTRA es un limpiador innovador con pH neutro especialmente diseñado para su uso con el sistema de limpieza de partes BIO CIRCLE™. Esta fórmula altamente efectiva remueve rápidamente las grasas y aceites más difíciles y pegadas, así como también remueve otros contaminantes difíciles de partes mientras mantiene su poder de limpieza a lo largo del tiempo gracias a su acción de auto limpieza por la biorremediación natural. Es el reemplazo más seguro y eficiente para las aplicaciones manuales de limpieza de los peligrosos solventes. Elimina riesgos de salud y seguridad y frecuentemente la disposición de residuos.

Características y Beneficios:

- Acción de limpieza ultra poderosa y rápida.
- Fórmula antiadherente ayuda a levantar y retirar la grasa más difícil.
- La acción de autolimpieza mantiene su eficiente limpieza a lo largo del tiempo.
- No tóxico, no inflamable, libre de COV, pH neutro.
- Seguro en todo tipo de metales y mayoría de superficies.
- Libre de CFC y HCFC
- NSF categoría C1, registro #145549
- Aceptado para su uso en plantas alimenticias en Canadá

Aplicaciones:

BIO-CIRCLE ULTRA™ remueve:

- Los aceites minerales y sintéticos más difíciles, mugre
- Lubricantes adhesivos
- Recubrimientos de protección contra la corrosión
- Depósitos de carbón
- Lubricantes de corte
- La mayoría de NLGI 2 y menor, grasas minerales, más concretamente:
 - Grasa para chasis y baleros
 - Grasa de poliuria
 - Grasa de impacto
 - Grasa para baleros resistente al agua
 - Grasa de molibdeno para altas temperaturas
- Grasa grado alimenticio
- Alquitrán fresco y productos de resinas

HDS disponible cuando lo solicite o visite nuestro sitio web en www.walter.com

No para la especificación del producto. Los datos técnicos que se incluyen en este documento son solo de referencia y pueden cambiar sin previo aviso.

BIO-CIRCLE L™ ULTRA

Recomendaciones de uso:

- Use guantes de nitrilo.
- No diluir.
- Usar solo con el sistema de limpieza de partes BIO CIRCLE™
- No sumerja los componentes con piezas de goma

Información Técnica

Temperatura de trabajo	Alrededor de 43°C (109°F)
Microrganismos	De origen natural, BSL/CL 1 (no patógenos)
Densidad	1.02g/ml (20°C)
Punto álgido	Ninguno
Olor/color	Nubloso, Manzana
pH	7.5 - 9.0
Enjuague	Excelente
Sustancias Incompatibles	Solventes, soluciones alcalinas, bioácidas, ácidas y clorinadas
COV	0%
Almacenaje	Entre 5°C y 25°C (40°F to 77°F), 1 año max. para los mejores resultados.

Descripción	Presentación		Código	HDS
	Métrica	Imperial		
Líquido	20L	5.2 gal.	55-A 107	L-148S
Líquido	208L	55 gal.	55-A 108	L-148S
Líquido	1000L	264 gal.	55-A 109	L-148S

ACCESORIOS

Boquilla para porrón de 20L	53-L 207
Válvula para tambor de 208L, 2"	53-L 209
Válvula para tambor de 208L, ¾"	53-L 210

HDS disponible cuando lo solicite o visite nuestro sitio web en www.walter.com

No para la especificación del producto. Los datos técnicos que se incluyen en este documento son solo de referencia y pueden cambiar sin previo aviso.