



Remueve los contaminantes más difíciles sin ningun esfuerzo



NUEVO

MAKING GREEN WORK



BIO-CIRCLE^{MR} ULTRA

Desengrasante y limpiador de partes bio-renovable HEAVY DUTY

- ✓ Es una alternativa para las lavadoras de partes de solventes
- ✓ Bio-renovable y libre de VOC's
- ✓ Especialmente diseñado para la limpieza de contaminantes difíciles

Visite: www.walter.com o contacte a su representante de ventas WALTER



BIO-CIRCLE ULTRA

Desengrasante y limpiador de partes bio-renovable HEAVY DUTY

Presione nuestro sistema de limpieza de partes BIO-CIRCLE al máximo! Hecho con microorganismos naturales que rompen y convierten los contaminantes más duros y difíciles en agua y dióxido de carbono. BIO-CIRCLE ULTRA remueve sin esfuerzo petróleo crudo, alquitrán, grasa pesada, petróleo, contaminantes pegados y mucho más. Incremente la seguridad de sus empleados y reduzca el impacto ambiental sin sacrificar su productividad con el sistema de limpieza de partes BIO-CIRCLE y BIO-CIRCLE ULTRA.

NUEVO



Descripción	Tamaño		Código	MSDS	Unid. Paquete
	Métrico	Inglés			
Líquido	20 L	5.2 gal	55-A 107	L-148E	1
Líquido	208 L	55 gal	55-A 108	L-148E	1

Diseñado especialmente para las aplicaciones industriales de limpieza más exigentes.



- ▶ Seguro para la salud de sus trabajadores.
- ▶ Limpieza rápida y completa de los contaminantes.
- ▶ Rentable.
- ▶ Libre de VOC's.

Algunas aplicaciones de alta exigencia:

- ▶ Mantenimiento de equipo pesado.
- ▶ Reparación de camiones.
- ▶ Fabricación de neumáticos y goma.
- ▶ Eliminación de recubrimientos anticorrosivos.
- ▶ Fabricación de equipos y vehículos.
- ▶ Fabricación / mantenimiento de ferrocarriles.
- ▶ Limpieza de moldes de inyección de plástico



¡Contáctenos hoy para una demostración sin costo en su planta!
Tel: (33) 1199-1515 / 01-800-263-6310
www.walter.com

Disponible en:

Todas las especificaciones e información están sujetas a cambios sin previo aviso. © Copyright J.Walter Company Ltd. 2012 Todos los derechos reservados. BIO-CIRCLE ULTRA es una marca de J.Walter Company Ltd. 98-H 277 (01-13).

