



## Desengrasante circuitos. Aceite vegetal.

**Propiedades:**

Elimina grasa y suciedad persistente. Evita obstrucciones en la instalación. Limpia y mantiene los componentes en óptimas condiciones.

**Modo empleo:**

Dosis: 100-300 ml/l. Aplicar por recirculación. Llenar el equipo al 50-60% de su capacidad. Poner la máquina en funcionamiento. ACTUAR CON GRAN PRECAUCIÓN. EVITAR PROYECCIONES. Vaciar diluyendo. Asegurar que el vaciado es completo. Aclarar con agua hasta obtener un pH neutro.

**Beneficios del producto:**

- Gran poder desengrasante, elimina todo tipo de grasa y residuos de origen vegetal
- Evita la incrustación y garantiza un correcto funcionamiento de los equipos
- Bajo nivel de espuma que asegura perfectos resultados incluso en condiciones de turbulencia elevada
- Fácil aclarado que permite un adecuado consumo de agua
- No contiene fosfatos

**Indicado para:**

Limpieza de tanques y tuberías en plantas producción de aceite vegetal.

**Dosis:**

Industria aceite



CIP y lavado por spray



100-300 ml/l



100-300 ml/l



100-300 ml/l

**Composición cualitativa:**

Alcalis inorgánicos. Colorantes. Agua.

**Propiedades físicas y químicas:**

<b>Aspecto:</b>	Líquido transparente
<b>Color:</b>	Rojo
<b>Olor:</b>	Característico
<b>Densidad:</b>	1,21+-0,01
<b>pH:</b>	13

**Acreditaciones:****Registros:**

Fabricado en U.E.

Información orientativa con fines comerciales. Atenerse a las indicaciones de la etiqueta y de la Ficha de Seguridad para el manejo y empleo del producto. Contactar con nuestro Departamento Técnico para resolver posibles dudas.