



» Sección N° 1  
**Producto**  
**Removedor de emulsiones "Ultra"**

» Composición Química

Química	CAS#	% Wt	Regulación
Mezclas con Metaperiodato de sodio	7790-28-5	3-8 %	ninguno

Sección N° 3

» PROPIEDADES FÍSICAS:

**Punto de ebullición:** 140 °C  
**PH:** 3.0-3.5  
**Solubilidad en agua:** Soluble  
**Olor:** Bajo olor  
**Apariencia:** Líquido claro  
**Estabilidad:** Estable  
**V.O.C:** 160 gr/Litro

Sección N° 4

» REACTIVIDAD:

**Estabilidad Química:** Estable  
**Incompatibilidad:** Evitar solventes orgánicos y no mezclar con productos alcalinos  
**Evitar:** Altas temperaturas  
**Peligros de descomposición:** Óxidos de sodio, humos tóxicos.  
**Peligros de Polimerización:** No se espera que ocurra

Sección N° 5

» MEDIDAS CONTRA INCENDIO:

**Punto de inflamación:** No inflamable  
**Límites de inflamabilidad:** LEL: No aplica, UEL: No aplica  
**Temperatura de ignición:** No aplica  
**Extintores:** Material no combustible  
**No se deben superar nunca los 300°C**  
**Mantener los contenedores cerrados. Evitar la respiración de los vapores.**

Sección N° 6

» IDENTIFICACIÓN DE PELIGRO:

Ligera irritación de los ojos y la piel.

HMIS

**Salud:** 1    **Inflamabilidad:** 1    **Reactividad:** 0    **Protección Personal:** B/C

**Carcinogénesis:** No hay información disponible.

**OSHA:** No listado    **NTP:** No listado    **IARC:** No listado

**Ruta de entrada:** **Inhalación:** SI

**Piel:** SI

**Ojos:** SI

**Inhalación:** Los vapores pueden producir irritación en los ojos, nariz, garganta y pulmones

**Piel:** Un contacto prolongado en la piel puede causar irritación.

**Ojo:** Puede causar irritación y ardor.

**Ingestión:** No se presentan peligros en uso normal industrial. No beber ya que puede producir llagas.

**Medidas de emergencia y primeros auxilios:**

**Inhalación:** Respirar aire fresco y consultar al médico.

**Piel:** Enjuagarse inmediatamente con agua y jabón y consultar al médico.

**Ingestión:** Tomar abundante agua fría o leche y concurrir inmediatamente a un centro médico.

**No inducir al vómito.**

**Ojos:** Enjuagarse inmediatamente los ojos con abundante agua fría por 15 minutos, manteniendo los ojos abiertos. Consultar al oftalmólogo.

» Sección N° 7  
MEDIDAS ANTI-DERRAME:

Usar materiales absorbentes para la limpieza, depositarlos en contenedores aprobados de acuerdo con las leyes ambientales, luego lavar con abundante agua y jabón.

» Sección N° 8  
MANIPULEO Y ALMACENAJE:

No almacenar cerca del fuego o en lugares excesivamente calientes. Almacenar a temperaturas menores a los 35°C

» Sección N° 9  
PROTECCIÓN PERSONAL Y MEDIDA DE SEGURIDAD:

**Ojo:** De ser posible usar anteojos de seguridad.

**Piel:** Evitar el contacto con la piel. Usar guantes resistentes a los químicos.

**Inhalación:** No acarrea inconvenientes pero es aconsejable buena ventilación.

» Sección N° 10  
INFORMACIÓN TOXICOLÓGICA:

No se presenta toxicidad en estas mezclas

» Sección N° 11  
INFORMACIÓN ECOLÓGICA:

Por su baja toxicidad no presenta mayor peligro ecológico.

» Sección N° 12  
INFORMACIÓN SOBRE INCINERACIÓN:

De acuerdo con las leyes federales, provinciales y locales sobre regulación y control del medio ambiente

» Sección N° 13  
INFORMACIÓN SOBRE TRANSPORTABILIDAD:

Por su baja toxicidad, reactividad e inflamabilidad, no presenta restricciones especiales para su transporte. Transportar en contenedores bien cerrados ya que este producto puede producir ligera corrosión.

» Sección N° 14  
INFORMACIÓN ADICIONAL:

La información representa nuestros conocimientos y mejor opinión sobre las propiedades y el manejo de estos productos bajo condiciones normales.

Si bien se ha tomado un razonable cuidado en la preparación de esta información, G&B no extiende garantías, y no asume responsabilidades sobre datos y perjuicios por el uso que se le da a este producto.