

MONCH es un compuesto químico especialmente elaborado que desengrasa y desoxida, acondicionando las superficies metálicas para posteriores aplicaciones de coberturas protectoras o terminaciones.

MONCH resulta altamente efectivo en metales tales como aluminio, acero, hierro, latón y bronce, pudiendo utilizarse tanto en frío como en caliente, por pulverizado o por inmersión.

MONCH resulta altamente económico puesto que realiza varios trabajos en una sola operación.

- **BIODEGRADABLE**

CERTIFICADO SENASA N° C-3281

UN 1805

CENTRO TOXICOLOGÍA
0-800-333-0160 línea gratuita

LA TRINIDAD 3746/48 (ex 232) - (B1688FSF)

VILLA TESEI - Prov. de Bs.As. - Argentina

TELEFAX: (54-11) 4450-7209 / 8752 / 8753 / 3750

e-mail: ventas@francoquimica.com.ar

www.francoquimica.com.ar Industria Argentina



FRANCO QUÍMICA S.A.

MONCH

**DESENGRASANTE,
DESOXIDANTE Y
FOSFATIZANTE**

ATENCIÓN LÍQUIDO CORROSIVO

H290 - Puede ser corrosivo para los metales.
H301 - Tóxico en caso de ingestión.
H314 - Provoca graves quemaduras en la piel y lesiones oculares.
H335 - Puede irritar la vías respiratorias.
P102 - Mantener fuera del alcance de los niños.
P262 - Evitar todo contacto con los ojos, la piel o la ropa.
P264 - Lavarse cuidadosamente después de la manipulación.
P271 - Utilizar sólo al aire libre o en lugar bien ventilado.
P280 - Usar guantes/ropas de protección/equipo de protección para los ojos/la cara.
P284 - En caso de ventilación insuficiente, llevar equipo de protección respiratoria.
P301-P302-P303-P304-P305-P306-P312 - En caso de ingestión, contacto con la piel, ropa, ojos o inhalación llamar inmediatamente a un centro de toxicología o médico.
P330-P331 - En caso de ingestión enjuague la boca. No provocar el vomito.
P340 - En caso de inhalación, transportar a la persona al aire libre y mantenerla en una posición que le facilite la respiración.
P351 - En caso de contacto con los ojos, enjuagar con agua cuidadosamente durante varios minutos.
P303+P361+P353 - En caso de contacto con la piel o el pelo, quitar inmediatamente la ropa contaminada. Enjuagar la piel con agua/ducharse.
P390 - Absorber el vertido para prevenir daños materiales.
P403+P233 - Almacenar en lugar bien ventilado, mantener el recipiente cerrado herméticamente.
P501 - Eliminar el contenido/recipiente según normas vigentes.



C. 511-079/02

Instrucciones de uso:

Para desengrasar por pulverizado, trapeado o mediante pincel diluir 1 parte de **MONCH** en hasta 10 partes de agua, dejar actuar el producto entre 30 a 60 segundos, enjuagar con agua limpia y luego secar con trapo para eliminar los posibles residuos.

Para desoxidar, diluir **MONCH** en hasta 4 partes de agua, aplicar sobre la superficie a tratar por pulverizado o con pincel, dejar actuar hasta que el óxido y la herrumbre hayan sido removidos y enjuagar con agua limpia. Secar y aplicar cobertura protectora.

Para tratamientos por inmersión utilizar una batea de plástico, goma o fibra de vidrio. Diluir **MONCH** como se ha indicado anteriormente y sumergir las piezas a tratar utilizando un canasto o balde de plástico con perforaciones para permitir el escurrido del producto.

En caso de utilizar **MONCH** con agua caliente, los períodos de inmersión serán menores y el producto aceptará una mayor dilución en agua.

Los tiempos de inmersión varían de acuerdo al estado de las piezas a limpiar, así como también el grado de saturación, no existiendo regla alguna para prefijarlos.

Aprobado por el SENASA para ser utilizado en establecimientos procesadores de alimentos
Posteriormente al uso enjuagar con abundante agua potable.



OBLEA NFPA

Contenido neto.....Lts.

**Comp.cualitativa: Agua - Butilglicol -
Acido Fosforico- Imidazolina grasa.**