

# DETERINOX MINUS

## LIMPIADOR ÁCIDO

Fecha de Emisión: Enero 2019  
Edición No. 2

### IDENTIFICACIÓN DEL PRODUCTO:

Uso: Limpieza en industria alimentaria.  
Presentación: Envases de polietileno de 5, 20, 50 y 200 litros.

### COMPOSICIÓN:

Agua, ácidos y tensioactivos no iónicos.

### PROPIEDADES:

Producto altamente ácido y efectivo para la eliminación de suciedades orgánicas e inorgánicas en procesos de la Industria Láctea. Proporciona una elevada detergencia en la limpieza de Bodegas de la Industria Cervecera. Detergente líquido conductivo adecuado para ser dosificado y controlado de forma automática.

Sus propiedades humectantes y dispersantes le proporcionan una alta y efectiva eliminación de la mayoría de suciedades orgánicas y depósitos incrustados, mejorando la eficiencia operacional.

Sus propiedades antiespumantes a temperatura ambiente le proporcionan un fácil aclarado y elevada limpieza.

### APLICACIONES:

Es un líquido detergente antiespumante en base ácido fosfórico para su uso en un amplio rango de aplicaciones CIP en plantas cerveceras, de bebidas y lácteas.

### MODO DE EMPLEO:

En las aplicaciones de Industria Cervecera y de Bebidas se usa normalmente a una concentración de 0.5 – 3.0% dependiendo de la aplicación y tipo de suciedad.

Para aplicaciones CIP en la Industria Láctea la concentración de uso es 0.5 – 1.5%

Es aplicado para la limpieza de moldes de queso y camiones cisterna a una concentración de 2 – 4% y a temperatura de 45 – 50°C

Las soluciones que contengan este producto deben aclararse abundantemente tras su uso para eliminarlas de las superficies en contacto con alimentos y bebidas.

### PRECAUCIONES:

#### Peligro

Provoca quemaduras graves en la piel y lesiones oculares graves. No respirar el polvo/el humo/el gas/la niebla/los vapores/el aerosol.

Llevar guantes/prendas/gafas/máscara de protección. EN CASO DE CONTACTO CON LA PIEL (o el pelo): Quitarse inmediatamente las prendas contaminadas. Aclararse la piel con agua o ducharse. EN CASO DE CONTACTO CON LOS OJOS: Aclarar cuidadosamente con agua durante varios minutos. Quitar las lentes de contacto, si lleva y resulta fácil. Seguir aclarando. Llamar inmediatamente a un CENTRO DE INFORMACIÓN TOXICOLÓGICA o a un médico. Lavar las prendas contaminadas antes de volver a usarlas.

<b>Aspecto</b>	Líquido incoloro
<b>Olor</b>	Característico
<b>pH (sol 10%)</b>	0.0 – 2.0
<b>Solubilidad</b>	Soluble en agua

*Restringido uso profesional.*



**VIJUSA CENTROAMÉRICA**

23 Avenida 15-01, Zona 10, Bodega 2, Guatemala, Guatemala, C.A.  
PBX: (502) 2269-8300, Fax: (502) 2385-4179 email: info@vijusaca.com

