

klinmagik®

FICHA TÉCNICA COMERCIAL

Nombre del producto: Klinmagik

Marca: Klinmagik

Tipo de producto: Quitamanchas desengrasante textil (doméstico)

Fabricante: (Klinmagik)

País de origen: México

Presentación: Concentrado líquido diluido 1:10

Uso principal: Limpieza profunda de textiles, tapicería, acero inoxidable y superficies duras.

Composición cualitativa (ingredientes activos)

Nonilfenol etoxilado (6 y 10 moles)

Eter de glicol

Isopropanol

Etanol

Ácido dodecil bencen sulfónico

Hidróxido de sodio

Trietanolamina

Cocamide DEA

Lauril éter sulfato de sodio

PEG-150 Distearato

Blanqueador óptico

Conservante libre de formol

Colorante óptico

Agua desionizada

Concentración de activos totales: 10.5 %

Vehículo: Agua (89.5 %)

Propiedades físicas

Propiedad: Líquido transparente con un ligero color azulado

Estado físico: Líquido homogéneo

Color: Azul claro

Fecha de Actualización

[lunes, 6 de Julio de 2026](#)

klinmagik®

Olor: Detergente sin aromas o fragancias

pH (concentrado): 9.0 – 10.5

Densidad: 1.03 g/mL

Punto de inflamación: > 65 °C (por contenido de alcoholes)

Solubilidad en agua: Total

Espuma: Media–alta

Estabilidad: 12 meses en envase cerrado, lugar fresco

Modo de uso

Producto listo para su uso, no es necesaria su dilución adicional y no es recomendable su mezcla con otros químicos.

Aplicar sobre la superficie o textil.

Cepillar o frotar suavemente.

Enjuagar con agua limpia o secar con paño húmedo.

Rendimiento estimado: Variable según su aplicación.

Usos recomendados

Lavado de textiles (uniformes, mantelería, tapicería).

Limpieza de acero inoxidable, maquinaria o utensilios metálicos.

Limpieza profunda en talleres, hoteles, lavanderías industriales.

No recomendado para: superficies pintadas, aluminio pulido, lana o seda.

Precauciones de uso

Usar guantes de nitrilo o neopreno.

Evitar el contacto prolongado con piel u ojos.

No ingerir ni mezclar con cloro o ácidos.

Mantener fuera del alcance de los niños.

En caso de derrame, absorber con material inerte y enjuagar con abundante agua.

Información ambiental

Contiene surfactantes parcialmente biodegradables.

Evitar la descarga directa a cuerpos de agua.

Fecha de Actualización

[lunes, 6 de Julio de 2026](#)

klinmagik[®]

Almacenamiento

Mantener en envases HDPE o PET, bien cerrados.

No exponer a temperaturas >40 °C ni a luz solar directa.

Vida útil: 12 meses.

Fecha de Actualización

[lunes, 6 de Julio de 2026](#)