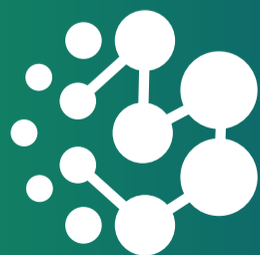


F I C H A T É C N I C A

DESENGRASANTE INDUSTRIAL MAXIFORCE

FECHA DE EMISIÓN: 06-09-23 | FECHA DE REVISIÓN: 23-10-23 | VERSIÓN: 1.1



QUIMLAB
NO SOLO SOMOS DETERGENTE, SOMOS TECNOLOGÍA

COMPOSICIÓN:

Tensoactivos Aniónicos: Presentes para la eliminación efectiva de grasas y aceites.

Secuestrantes de Metales: Ayudan a evitar la formación de depósitos minerales y a mejorar la eficacia del desengrasante.

Fragancia: Proporciona una experiencia olfativa agradable durante su uso.

Alcalinizantes: Contribuyen a la alcalinidad del producto y aumentan su capacidad de limpieza.

Emulsionantes: Ayudan a dispersar y suspender las partículas de grasa y suciedad en la solución acuosa.

Estabilizantes: Mantienen la consistencia y estabilidad del producto durante el almacenamiento y el uso.

Colorantes: Proporcionan una identificación visual del producto y pueden ayudar a diferenciarlo de otros productos químicos en el entorno de trabajo.

USOS PRINCIPALES

Ideal para la limpieza y desengrase de superficies en áreas de procesamiento de alimentos, cocinas industriales y equipos de producción.

Modo de Uso:



CARACTERÍSTICAS FÍSICO-QUÍMICAS

- ▶ Aspecto: Líquido viscoso translúcido.
- ▶ Color: Verde.
- ▶ Olor: Limón.
- ▶ pH (solución al 10%): 13.5 – 14.
- ▶ Densidad: 1.03 g/cm³.
- ▶ Punto de ebullición: 100 °C.
- ▶ Solubilidad en agua: Completamente soluble.

VIDA ÚTIL 24 meses a partir de la fecha de elaboración.

PROPIEDADES Y BENEFICIOS:

Biodegradabilidad: Se biodegrada rápidamente, minimizando su impacto negativo. Cumple con los estándares de biodegradabilidad establecidos por las regulaciones ambientales chilenas vigentes.

Su fórmula Concentrada permite una mayor eficacia en la limpieza, lo que reduce la cantidad necesaria para cada lavado, ofreciendo un mayor rendimiento y duración del producto.

IDENTIFICACION DE EMPAQUE

- ▶ Tambores plásticos de 50 litros tapa rosca.
- ▶ Tambores plásticos de 25 litros tapa rosca.
- ▶ Bidones de 5 litros tapa rosca.
- ▶ Botella de 1 litro tapa rosca.

CONDICIONES DE ALMACENAMIENTO

Almacenar en ambientes secos, a temperaturas superiores a 5° Celsius e inferiores a 30° Celsius.

No guardar cerca de productos ácidos tales como ácido clorhídrico, sulfúrico, etc.

No debe almacenarse en arrumes grandes puesto que la presión favorece la compactación; se recomienda hacer arrumes con máximo 3 toneladas de producto.

VENTAJAS

Su fórmula Concentrada permite una mayor eficacia en la limpieza, lo que reduce la cantidad necesaria para cada lavado, ofreciendo un mayor rendimiento y duración del producto.

Lavalozas Aquawash tiene una agradable fragancia limón que deja una sensación de frescura en los utensilios de cocina.

PRECAUCIONES

Mantener lejos de contacto con los niños. No apto para consumo humano.

En caso de contacto directo con los ojos: lavarlos con abundante agua manteniendo los párpados bien abiertos durante mínimo 15 minutos. En caso de irritación consultar a un médico. En caso de contacto con la piel, lavar la piel con abundante agua y jabón. En caso de ingestión del producto: Dar a beber dos vasos de agua y consultar inmediatamente a un médico.



F I C H A T É C N I C A

DESENGRASANTE INDUSTRIAL MAXIFORCE

FECHA DE EMISIÓN: 16-10-23 | FECHA DE REVISIÓN: 25-10-23 | VERSIÓN: 1.1