

Ficha Técnica

DESCRIPCIÓN

DASA FIEL es un detergente industrial listo para usarse elaborado con ingredientes biodegradables que incluyen surfactantes y enzimas H-C, obtenidas con tecnología propia, que de una forma óptima limpia y desengrasa la superficie y cavidades de los objetos tratados con este producto. Teniendo como virtud especial, el hecho de que este producto tiene la capacidad de auto-limpiarse ya que las grasas y aceites removidos son descompuestos por la actividad enzimática.

APLICACIONES

- Remoción de grasas y aceites de toda superficie metálica ó plástica.
- Limpieza de todo tipo de grasas y aceites hidrocarbonados.
- Especial para usarse en fregaderos industriales donde el producto se recicla (Lavadoras de partes).

BENEFICIOS

- Producto Biodegradable
- Cero explosividad
- Libre de fosfatos
- Contiene inhibidor de corrosión
- Auto-limpiable

RECOMENDACIONES DE USO

DASA FIEL está formulado para mantener una estabilidad óptima de desengrase por largos periodos de uso, esto implica que es aplicable en sistemas cíclicos cerrados, como son las máquinas lavadoras de partes mecánicas.

Para mejores resultados es recomendado que se mantengan dos condiciones físicas en el producto: a) Que la temperatura de uso esté entre los 37 y 42 °C con o cual las grasas y aceites son más fácilmente removidas y, b) Mantener condiciones aeróbicas en el sistema para proveer de oxígeno al complejo enzimático y este pueda auto-limpiar al detergente.

Superficies que se limpian:

- Plástico, hules, etc.
- Acero al carbón
- Aluminio
- Inoxidable

INFORMACION COMERCIAL

Clave	Descripción	Contenido
F05020	DASA FIEL	Porrón 20 lt

DATOS TÉCNICOS:

Estado físico: Líquido transparente con olor frutal.

pH≈8.5

Densidad ≈ 1.03 g/ml @ (20°C)

Flamabilidad: No

Punto de Flama: N/A

Sustancias incompatibles: Ácidos fuertes.

Temperatura de trabajo: 30-40°C

Controles especiales: N/A

Almacenamiento: Entre 4°C y 50°C

Transporte: Líquido surfactante

HMIS: No controlado

Refiérase a la etiqueta del producto para información adicional. Solicite la hoja de datos de seguridad (MSDS) a asesoria@powerment.com.mx