



## Ficha Técnica

### DESCRIPCIÓN

**DASA in-NOX FL1** es un limpiador basado en ácido y elaborado con ingredientes biodegradables que remueve sarro (como calcio y magnesio), óxido y grasa. Es igualmente útil para superficies de aluminio (*vea recomendaciones de uso*), incluso funciona muy bien para remoción de cemento y concreto adheridos a metal.

### APLICACIONES

- Remoción de grasas y aceites de toda superficie de acero inoxidable.
- Limpieza de todo tipo de contaminantes orgánicos y alimenticios.

### BENEFICIOS

- Producto Biodegradable
- Cero explosividad
- Libre de cloro

### MODO DE EMPLEO

Atomice o vierta **DASA in-NOX FL1** sobre la superficie de inoxidable o aluminio que va a limpiar, permita que el producto haga su efecto durante uno a dos minutos. Frote la superficie con un cepillo plástico o fibra sin abrasivo. Con esta acción podrá remover óxido, sarro, grasas y aceites. Remueva con un paño limpio y seco. Enjuague la superficie o quite el exceso de producto con un paño húmedo. (*Si deja residuos de producto, éstos al secarse darán un aspecto blanquecino al inoxidable o aluminio*).

- Para remoción de óxido, sarro y otros minerales, aplique directo.
- Si va a remover grasas y aceites se podría diluir un volumen de producto en tres a cinco de agua, dependiendo de qué tan severa sea la suciedad (incluso podría requerirse aplicación directa).

Se recomienda la aplicación posterior de INOX BT, para dar un aspecto lustroso y proteger la superficie.

### DATOS TÉCNICOS:

**Estado físico:** Líquido transparente amarillo.

**pH**  $\approx$  0.5

**Densidad**  $\approx$  1.12 g/ml @ (20°C)

**Flamabilidad:** No

**Sustancias incompatibles:** Álcalis.

**Temperatura de trabajo:** 10-70°C

**Controles especiales:** N/A

**Almacenamiento:** Entre 4°C y 50°C

**Transporte:** Líquido cáustico

**N.O.S. – Clase 8, UN 3264, PG III**

**HMIS:** 2 en salud

Refiérase a la etiqueta del producto para información adicional. Solicite la hoja de datos de seguridad (MSDS) a [info@dambientales.com](mailto:info@dambientales.com)

### INFORMACION COMERCIAL

Clave	Presentación	Contenido
F07001f	Botella	1 lt
F07005f	Porrón	5 lt
F07020f	Porrón	20 lt
F07200f	Tambor	200 lt