

# ALKA NF T

## Solución Limpiadora de Moldes en Frio y Desengrasante

### DESCRIPCION

**ALKA NF T** es una mezcla con tensoactivos y aditivos alcalinos naturales especiales para la remoción de grasas y carbón quemado posee químicos especiales para la remoción de la suciedad incluso sin la necesidad de restregar, posee baja espuma y tensoactivos y químicos especiales.

### VENTAJAS

- Trabaja bajo cualquier condición de agua y bajo diversas condiciones de temperatura.
- Su alta concentración permite trabajar con este producto bajo un mínimo consumo.
- No contiene fosfatos.
- Por su composición química es completamente biodegradable.

### PROPIEDADES FISICO QUIMICAS

- Apariencia : Liquido Cristalino Ámbar
- Olor : Inodoro
- pH al 1% v/v : 12.67 - 13.67
- Densidad : 1.33 - 1.37 g/cm<sup>3</sup>

### MODO DE EMPLEO

**ALKA NF T** se utiliza usualmente al 15% w/v (Ejm: 15 kilos de producto por 100 litros de agua) en suciedad extrema se recomienda sumergir los moldes o piezas por un periodo de 3 horas en la solución para remover toda la suciedad. De modificarse la concentración o dosis del producto, nuestro representante técnico le brindará el apoyo necesario en dicha determinación. El producto tiene un periodo de vida de 1 año a partir de su fecha de fabricación.

### MANIPULACIÓN Y ALMACENAMIENTO

Almacenar en los envases de origen cerrados o en depósitos homologados evitando temperaturas extremas y en contacto con sustancias acidas o incompatibles. La Información completa sobre manipulación y eliminación del producto, se suministra aparte en la Hoja de Seguridad del Producto.

### PRESENTACIÓN

**ALKA NF T** viene en presentaciones de envases de 30 Kg.