

## AGS FOAM CHLOR MF 20

### Detergente Clorado Multiusos

#### DESCRIPCION

**FOAM CHLOR MF 20** es un detergente alcalino clorado multiusos, diseñado para limpiezas de maquinarias e instalaciones en la industria.

#### VENTAJAS

- Trabaja bajo cualquier condición de agua y bajo diversas condiciones de temperatura.
- Su formación de espuma permite un tiempo mayor de contacto en la limpieza de superficies verticales limpiando inclusive con suciedad severa.
- Está recomendado para limpieza de grasas animales, grasas vegetales y proteínas en suelos, paredes, tablas de corte, carretillas, cintas transportadoras y otros equipos resistentes a la acción alcalina
- No daña empaquetaduras ni partes flexibles de equipos.
- De fácil enjuague
- Por su composición química es biodegradable
- Este producto es óptimo su uso para cualquier equipo dosificador tipo espumador.

#### PROPIEDADES FISICO QUIMICAS

<b>Apariencia</b>	Líquido Cristalino Amarillo Pálido
<b>Olor</b>	Característico
<b>Biodegradable</b>	Si
<b>pH al 5 % v/v</b>	12.48 - 13.48
<b>Densidad (gr/cm<sup>3</sup>)</b>	1.09 - 1.13
<b>Alcalinidad Total (% NaOH)</b>	5.50 - 6.00

#### MODO DE EMPLEO

**FOAM CHLOR MF 20** se utiliza usualmente en concentraciones del 1 al 15% v/v la concentración optima se determinará en planta de acuerdo a las condiciones de operación, 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

**FOAM CHLOR MF 20** viene en presentaciones de envases de 20, 60, 250 y 1000 Kg.



AGLAB®  
Advanced Chemical Solutions