

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

Apariencia	Líquido Cristalino Amarillo Pálido
Olor	Característico
Biodegradable	Si
pH al 5 % v/v	12.48 - 13.48
Densidad (gr/cm³)	1.09 - 1.13
Alcalinidad Total (% NaOH)	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