



## AGS ALKA FOAM HF 25 E2

### Detergente Alcalino de Alta Espuma

#### DESCRIPCION

**AGS ALKA FOAM HF 25 E2** Es un producto alcalino para trabajo pesado, su aplicación puede ser en frío o en caliente, por medio de un espumador o de manera manual. Debido a su poder de alta espuma y a los humectantes que contiene facilita la limpieza penetrando a los lugares más estrechos dentro de los equipos y facilitando el enjuague y limpieza de tanques, tuberías y equipos de la industria Lechera, Refresquera, Cosmética, Láctea, Cárnica, Cervecera, etc.

#### 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 Amarillo              |
| ○ Olor          | : Inodoro                       |
| ○ Biodegradable | : Si                            |
| ○ pH al 5%      | : 12.80 – 13.20 (Alcalino)      |
| ○ Densidad      | : 0.95 – 1.00 g/cm <sup>3</sup> |

#### MODO DE EMPLEO

**AGS ALKA FOAM HF 25 E2** se utiliza usualmente en concentraciones del 3 al 12% v/v, una vez aplicado el detergente dejar reposar por un lapso entre 3 a 5 minutos de acuerdo al nivel de suciedad de la superficie la aplicación óptima se determinara 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 alcalinas o incompatibles. La Información completa sobre manipulación y eliminación del producto, se suministra aparte en la Hoja de Seguridad del Producto.

## PRESENTACIÓN

**AGS ALKA FOAM HF 25 E2** viene en presentaciones de envases de 20, 60, 250 y 1000 Kg.