

AGS ALKA NF

Detergente Alcalino de Baja Espuma

DESCRIPCION

AGS ALKA NF Es un detergente alcalino de baja espuma, su aplicación puede ser en frío o en caliente. Debido a la baja espuma que contiene facilita la limpieza penetrando en las superficies sobre la capa de suciedad o biofilm, se aplica en la industria Lechera, Refresquera, Cosmética, Láctea, Cárnica, Cervecera, etc.

VENTAJAS

- Está recomendado para limpieza de grasas animales, grasas vegetales, suciedad orgánica y proteínas, aceites esenciales, resistentes a la acción alcalina.
- Altamente eficiente en limpieza de tuberías en flujo de régimen convectivo o turbulento.
- No daña empaquetaduras ni partes flexibles de equipos.
- De fácil enjuague.
- Por su composición química es biodegradable.

PROPIEDADES FISICO QUIMICAS

- Apariencia : Líquido incoloro cristalino a opaco
- Olor : Inodoro
- Biodegradable : Si
- pH al 5% : 12.03 – 13.03
- Densidad : 1.10 – 1.14 g/cm³

MODO DE EMPLEO

AGS ALKA NF se utiliza usualmente en concentraciones del 1 al 15% v/v la concentración optima se determinará en planta de acuerdo con 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 ácidas o incompatibles. La Información completa sobre manipulación y eliminación del producto, se suministra aparte en la Hoja de Seguridad del Producto.

PRESENTACIÓN

AGS ALKA NF viene en presentaciones de envases de 20, 60, 250 y 1000 Kg.