

DESCRIPCION

El Saureblend H 860 es una mezcla de surfactantes aniónicos y anfotéricos (libre de polímeros) útil para la formulación de productos limpiadores que contienen agentes oxidantes (tales como hipoclorito de sodio). En las dosis recomendadas, el Saureblend H 860 ayuda a incrementar la viscosidad, detergencia, formación y estabilidad de la espuma en la formulación final.

VENTAJAS

- Por su naturaleza química, presenta estabilidad de largo plazo en presencia de agentes oxidantes fuertes.
- Mejora las propiedades de detergencia de la fórmula y genera grandes cantidades de espuma.
- Producto líquido, fácil de formular.
- Todos los componentes de la mezcla son considerado biodegradables.

APLICACIONES

El Saureblend H 860 se emplea en la formulación de productos para limpieza y desinfección en base a hipoclorito de sodio.

CARACTERÍSTICAS

Apariencia	Líquido espeso
Color	Incoloro a ligeramente amarillo
Densidad (g/ml) 25°C	1.03 ± 0.02
pH @ 10 % en agua	8.0 - 9.5
Sólidos (%)	23 Mínimo

CONDICIONES DE USO

Se recomienda una dosis del 2 al 5% en soluciones de hipoclorito de concentración comercial previamente estabilizadas con hidróxido o carbonato de sodio.

ALMACENAMIENTO, MANEJO Y PRECAUCIONES

Almacene en lugar seco y bajo techo; evite exponer el material a condiciones de temperatura extrema. Puede ser corrosivo para acero al carbón por lo que se recomienda su almacenamiento en acero inoxidable o plástico. Mantenga el contenedor cerrado cuando no esté en uso.

Como la mayoría de los tensoactivos en su forma concentrada, este producto puede causar irritación de la piel y ojos. Observar prácticas de higiene y seguridad generalmente aceptadas en todo momento durante su manejo (guantes, lentes de seguridad).