



FICHA TÉCNICA

Antiespumante.

Propiedades:

Evita la formación excesiva de espuma, facilitando los procesos de limpieza. Eficaz en todo el rango de pH. Efectivo a dosis muy bajas.

Modo empleo:

Dosificar el producto directamente sobre el líquido a tratar. La dosificación oscila entre 0,5-5 ml/ 10 litros, en función del nivel de espuma y tipo de aplicación. Enjuagar abundantemente con agua las superficies tratadas hasta eliminar por completo los restos de producto.

Beneficios del producto:

- Efectivo a dosis muy bajas
- Compatible con soluciones alcalinas y también con ácidas
- Reduce la tensión superficial, facilitando el contacto de la solución limpiadora con la suciedad a eliminar
- Puede ser dosificado de forma manual o automática
- Contiene tensioactivos biodegradables, que no interfieren en el tratamiento de efluentes

Indicado para:

Control de espuma en procesos de limpieza de plantas de fabricación y procesamiento de alimentos: carne, pescado, marisco, azúcar, galletas, productos de panadería y pastelería, aceite, cacao, leche, vino y similares, bebidas refrescantes, etc.

Dosis:



Desagües



0,5-5 ml/ 10 l

Composición cualitativa:

Tensioactivos. Siliconas. Conservantes. Agua.

Propiedades físicas y químicas:

Aspecto:	Líquido opaco
Color:	Blanco
Olor:	Sin perfume
Densidad:	1,00+-0,03
pH:	6

Acreditaciones:



Registros:

Fabricado en U.E.

Información orientativa con fines comerciales. Atenerse a las indicaciones de la etiqueta y de la Ficha de Seguridad para el manejo y empleo del producto. Contactar con nuestro Departamento Técnico para resolver posibles dudas.