

ESQUIM FD – 20

PROPIEDADES

ESQUIM FD-20 es un antiespumante de silicona especialmente formulado para el uso en alimentación. Todos los componentes están registrados como materias primas aptas para contacto con alimentos por normativa FDA y UE.

Utilizado en pequeñas dosis, es de fácil dilución, rápida dispersión en el medio con bajas fuerzas de cizalla y muy efectivo en un amplio margen de pH y temperatura.

CARACTERISTICAS

• FORMA FÍSICA	Emulsión Fluida
• ASPECTO	Cre moso
• COLOR	Blanco
• MATERIA SECA	30%
• MATERIA ACTIVA	20 %
• EMULSIONANTE	No iónico
• pH, 25°C	4 – 5
• DENSIDAD	0.95 – 1.00 gr/cm ³
• CARÁCTER	Dispersable en agua
• VISCOSIDAD	1000 – 4000 cps
• % SILICONA	19.5 – 21.0 %

Estos datos no representan, en ningún caso, especificaciones técnicas de producto.

APLICACIONES

ESQUIM FD-20 es un antiespumante de silicona especialmente formulado para el uso en alimentación (Homologado por normativa FDA).

Su alta eficiencia permite utilizar el producto en concentraciones especialmente pequeñas: entre 10 y 180 mg por kg del medio a

desespumar, aconsejando una dilución previa en agua permutada o en el mismo medio.

PRESENTACIÓN Y ALMACENAMIENTO

ESQUIM FD-20 se presenta en envases de 20, y 200 kg. Se recomienda una ligera agitación antes de su empleo.

ESQUIM FD-20 almacenado en envases de origen y a temperatura de 25°C aproximadamente mantiene sus propiedades durante 12 meses.

HIGIENE Y SEGURIDAD

ESQUIM FD-20 es inocuo en su composición, pero en caso de proyecciones accidentales en los ojos, lavar con agua abundante. Para más información, solicite manual de seguridad de producto.

ESQUIM S.A garantiza la calidad de sus productos, no pudiéndolo hacer con su comportamiento ni con su aplicación que se realizan fuera de su control.