

ESQUIM FD-100

PROPIEDADES

ESQUIM FD-100 es un antiespumante de silicona altamente concentrado y libre de disolventes 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.

ESQUIM FD-100 es un producto para ser usado en medios no acuosos como supresor de espuma ya formada. También puede adicionarse a formulaciones no acuosas como inhibidor de la formación de espuma.

CARACTERISTICAS

• FORMA FÍSICA	Compuesto de silicona
• ASPECTO	Líquido turbio
• COLOR	Grisáceo
• DENSIDAD, 25°C	1,01 g/cm ³

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

APLICACIONES

Su alta eficiencia permite utilizar el producto en concentraciones especialmente pequeñas: entre 5 y 100 mg por kg del medio a desespumar.

PRESENTACIÓN Y ALMACENAMIENTO

ESQUIM FD-100 se presenta en envases de 25 y 200 Kg.

ESQUIM FD-100 puede presentar una ligera separación superior después de largos períodos de almacenamiento, siendo necesaria una homogeneización previa del producto antes de su utilización, sin que por ello se vea perjudicada su eficacia antiespumante.

ESQUIM FD-100 almacenado en envases de origen y a temperatura de 25°C aproximadamente mantiene sus propiedades durante 12 meses.

ESQUIM FD-100

HIGIENE Y SEGURIDAD

ESQUIM FD-100 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.