

BRET B

ANTIESPUMANTE

DESCRIPCIÓN

BRET B es un antiespumante a base de silicona, que se destaca por poseer una gran dispersabilidad y un alto poder residual.

APLICACIONES

Para ser aplicado en un amplio rango de sistemas donde sea necesario controlar o eliminar la formación de espumas.

PROPIEDADES

Aspecto	Líquido blanco
Olor	Característico
Densidad a 25 °C	0,90-0,95gr/ml
pH (Sc 50%)	6,5 - 7,5
Flash point	> 93 °C
Vida útil	6 meses

DOSIFICACIÓN

Nuestro departamento técnico suministrará un programa de dosificación adaptado a los objetivos y a las condiciones particulares de cada planta.

MODO DE USO

Es conveniente hacer una dilución previa al 50% en agua, para así facilitar su dispersión y a su vez dosificarlo mejor. En caso de aplicarlo mediante bomba dosificadora volumétrica recomendamos realizar una dilución del 10% con agua limpia para su aplicación.

PRESENTACIÓN

Bidones 20 Kg.
Tambores 200 Kg

ALMACENAMIENTO Y MANEJO

Almacenar a temperaturas entre 5 y 40°C.
EI BRET B no es un tóxico agudo, puede causar irritación en piel y ojos