

BOLETIN TECNICO

COLLOID 999

DESCRIPCION GENERAL

El **COLLOID 999** es un nuevo agente antiespumante para sistemas acuosos. Se han obtenido excelentes resultados en diferentes procesos.

PROPIEDADES

- Controla la espuma y aireación durante la fabricación.
- Es un antiespumante libre de aceite mineral y de silicón.
- Promueve la destrucción de espuma estable.
- Tiene gran poder residual.
- Es estable y efectivo en temperatura ambiente así como en temperaturas de vapor vivo.
- Elimina los problemas de sobre-dosificación por su compatibilidad con cualquier sistema.

CARACTERISTICAS

• Apariencia	Líquido ámbar ligeramente turbio
• Gravedad Específica (25 °C)	0.97 – 1.01
• pH (5% en agua)	7.0 – 9.0
• Viscosidad (Brookfield, 25 °C), cps	300 - 500
• Contenido activo	100%

APLICACIONES

COLLOID 999 puede usarse tal cual o puede pre-dispersarse en agua. Cuando el **COLLOID 999** se pre-dispersa en agua es necesario aplicar agitación antes de cada aplicación.

Puede iniciar su aplicación de 0.2 a 0.4%.

ALMACENAJE

Mantener el contenedor cerrado y almacenar en un lugar fresco y seco entre 5 y 35°C.



COLLOIDS INDUSTRIAL S.A. DE C.V.

PIRINEOS No. 247 COL. PORTALES C.P. 03300, MEXICO, D.F. TEL. 5688 3944 FAX 5688 1585

www.colloidsmex.com