

BOLETIN TECNICO

COLLOID 715

DESCRIPCION GENERAL

El **COLLOID 715** es un antiespumante superior de uso general, con numerosas aplicaciones para solucionar los diferentes tipos de problemas de espumas industriales, encuentra su principal aplicación en sistemas que involucren a todo tipo de resinas en emulsión.

Una característica importante del **COLLOID 715** es su prolongada eficiencia después de haber sido adicionado a la formulación.

CARACTERÍSTICAS

- Apariencia: Líquido aceitoso de color marrón
- Peso específico (25 °C): 0.860 – 0.910
- pH directo: 5.5 – 7.0
- Material activo: 100 %
- Solubilidad: Dispersable en agua
- No contiene agua.
- Alta persistencia en la formulación.
- Compatible en la mayoría de los sistemas acuosos.

APLICACIONES

En variadas aplicaciones como la fabricación de resinas en emulsión, adhesivos, pinturas, texturizados y recubrimientos en general. Sus principales características son su prolongada eficiencia después de haber sido adicionado a la formulación.

El **COLLOID 715** se puede aplicar en concentraciones que varían de 0.05 % hasta 0.3 % en base al volumen o peso total de la solución o agua del sistema donde se va a aplicar. Tiene un alto poder residual por lo que en la mayoría de las ocasiones un 0.1 % será suficiente.

PRESENTACIÓN

Tambores con 180Kg y cubetas con 16 Kg.



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