

### **DM 1926**

Defloculante

### **Descripción**

El DM 1926 es un defloculante inorgánico líquido a base de silicatos.

# Características principales

El defloculante DM 1926 recomendado para modificar la reología de los lodos cerámicos. Este producto actúa modificando la carga eléctrica de las partículas generando como resultado una mayor movilidad de las mismas, evitando el agregado innecesario de agua.

## Propiedades Típicas

Propiedad	Valor <sub>(1)</sub>	Unidad
Copa Ford #4	75 - 120	segundos
Densidad	1,48	g/cm3

# Manejo y almacenamiento

El producto ofrece muy buena estabilidad bajo condiciones típicas de almacenamiento y transporte.

#### Presentación

IBC 1480 Kgs.

Granel.

### **Uso Típico**

Molinos continuos y discontinuos:

Debido a la variación en las distintas tierras utilizadas como materia prima en los molinos (composición mineralógica) que se comportan de diferente forma sobre estos defloculantes recomendamos efectuar ensayos sobre molinos de laboratorio en distintas dosis y hacer mediciones de viscosidad y densidad de barbotina.

### **Seguridad**

Cahesa S.A. exhorta al cliente o a quienquiera que utilice el producto a leer cuidadosamente HOJA DE SEGURIDAD DEL MATERIAL (M.S.D.S), antes de manipular el mismo, para que conozca y comprenda los peligros asociados con el producto. Sería conveniente que el lector consultara obras de referencia o a expertos en ventilación, toxicología y prevención de incendios a fin de entender y utilizar con certeza la información contenida en la Hoja de Seguridad.

#### **Nota**

La información contenida aquí es suministrada de buena fe y según nuestro mejor conocimiento sin que ello implique ningún tipo de garantía. Debido a que las condiciones de uso y las aplicaciones pueden diferir entre una locación y otra y pueden cambiar con el tiempo, el Cliente es el responsable en determinar si los productos y la información contenidas en este documento son apropiadas para su uso y de asegurar que su lugar de trabajo y las prácticas de disposición cumplen con las leyes aplicables y otras disposiciones Gubernamentales. El Vendedor no asume ninguna obligación ni compromiso por la información contenida en este documento. NO ESTA DADA NINGUNA GARANTIA; TODAS LAS GARANTIAS IMPLICITAS DE COMERCIALIZACION O DE ADAPTABILIDAD PARA UN USO PARTICULAR ESTAN EXPRESAMENTE EXCLUIDAS