



URACRI BENTONITA 1200

Bentonita para sistemas al disolvente
Media - Alta polaridad



PROPIEDADES

Gelificante eficaz para sistemas al disolvente
Fácilmente dispersable
Gel de color claro
Gel de tixotropía estable en un amplio rango de temperaturas
Antisedimentante eficaz de pigmentos y cargas
Antidescolgante eficaz (sag resistance)

ESPECIFICACIONES TECNICAS

Composición:	Bentonita tipo montmorillonita modificada orgánicamente
Aspecto:	Polvo fino blanco o color crema
Contenido en humedad:	< 3,5% (105°C 2 h)
Pérdida por ignición:	34% - 35% (a 1000°C)
Densidad aparente:	0,53 g/cm ³
Finura:	>98% (a 200 mallas)

APLICACIONES

Pinturas industriales al disolvente
Pinturas marinas
Pinturas anticorrosivas
Pinturas epoxídicas
Tintas
Grasas
Sellantes
Masillas de poliéster insaturado

UTILIZACION

URACRI BENTONITA 1200 debe ser dispersado aplicando alta fuerza de cizalla. Se recomienda hacer pre-gel en disolvente para su uso en pinturas y barnices.

Dosis recomendada para preparación del pre-gel:	10,0%-15,0%
Dosis total sobre fórmula final:	0,2%- 2,0%

El uso de los siguientes activadores polares proporcionará una mayor eficiencia de gelificación:

Etanol o metanol al 95%	Dosis : 30%-40% sobre URACRI BENT. 1200
AFCONA 5009 o AFCONA 5054	Dosis : 5%-10% sobre URACRI BENT. 1200

Nota : La información aquí facilitada no exime al cliente de hacer sus propias comprobaciones, por lo que Démix distribuciones SL no admite ninguna responsabilidad por el uso o aplicación de este producto.

