



URACRI BENTONITA 1300

Bentonita para sistemas al disolvente
Baja - media polaridad.



PROPIEDADES

Gelificante eficaz para sistemas al disolvente
Fácilmente dispersable
Gel incoloro y de alta transparencia
Gel de tixotropía estable en un amplio rango de temperaturas
Antisedimentante eficaz de pigmentos y cargas
Antidescolgante eficaz (sag resistance)
No afecta a la nivelación

ESPECIFICACIONES TECNICAS

Composición:	Bentonita tipo montmorillonita modificada orgánicamente
Aspecto:	Polvo ultra-fino blanco
Contenido en humedad:	< 3,5% (105° C 2 h)
Pérdida por ignición:	27% - 30% (a 1000°C)
Densidad aparente:	0,53 g/cm ³
Finura:	> 98% (a 200 mallas)

APLICACIONES

Pinturas industriales al disolvente
Pinturas decorativas al disolvente
Barnices al disolvente de alta transparencia
Tintas
Grasas
Sellantes

UTILIZACION

URACRI BENTONITA 1300 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. 1300
AFCONA 5009 o AFCONA 5054 Dosis : 5%-10% sobre URACRI BENT. 1300

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.

