

Lehmann&Voss - Modificadores inorgánicos

Producto	Descripción química	Características y beneficios
LUVOGEL® 4	Montmorillonita modificada orgánicamente	En las fórmulas, crea un perfil de flujo de viscosidad estructural con propiedades tixotrópicas y un ligero aumento de la viscosidad. Excelente para sistemas con polaridad baja a media. Necesita activador.
LUVOGEL® 7	Montmorillonita modificada orgánicamente	En las fórmulas, crea un perfil de flujo de viscosidad estructural con propiedades tixotrópicas y un ligero aumento de la viscosidad. Excelente para sistemas con polaridad media a alta. Necesita activador.
LUVOGEL® W2N	Silicato de Na-Li-Mg sintético (hectorita)	Las fórmulas de base acuosa alcanzan un sólido perfil de flujo de viscosidad estructural con propiedades tixotrópicas. Se dispersa fácilmente y está indicado en una amplia variedad de pH.