



LOWSET ME 10

Technical Datasheet

Características	Resultado
Apariencia	Polvo blanco
Color	Blanco-amarillo pálido
pH a 20°C (solución al 10% en peso)	8.5 ± 1
Densidad aparente (g/ml)	0.70 ± 0.10
Comportamiento en el agua	soluble
Materia seca (% peso)	≥ 96.0
Proceso	Condensación de melamina sulfonada y formaldehído
Carga iónica	Aniónico
Composición química	Resina de melamina-formaldehído sulfitada
Concentración recomendada	De 0,4 a 2 kg / 100 kg de cemento
Compatibilidad	No compatible con aditivos como lignosulfonato, gluconato, ni productos para anti encogimiento.
Temperatura de almacenamiento (°C)	5 - 25
Vida útil (meses)	24

Los datos de esta Ficha Técnica se proporcionan únicamente como título informativo. Es correcto a nuestro leal saber y entender la información y creencia a la fecha de su publicación. No constituye una especificación y no se asume ninguna responsabilidad ni la ausencia de patentes existentes.



(55) 5564-1410



infoventas@treechem.com.mx



www.treechem.com.mx