



HERSINA TE-79

Copolímero acrílico

ESPECIFICACIONES	VALOR TÍPICO
Color	Blanco lechoso
Contenido en sólidos (%)	22 ± 1
pH	4 ± 1
Estabilidad mecánica	Estable

HERSINA TE-79 está estabilizada con tensioactivos con contenido de ácido acrílico, lo que le permite solubilizarse en medio alcalino ofreciendo un aumento de viscosidad importante. Esto permite que sea usado como espesante, ya que ofrece una reología muy adecuada para cremas.

En su amplio campo de utilizaciones destaca en la de acabados para el calzado.

PRESENTACIÓN:

- Bidón de 120 kg
- IBC de 1000 kg

Lo reseñado en este impreso es fruto de nuestra experiencia y lo ofrecemos a título de información pero sin que ello implique compromiso alguno por nuestra parte. Los resultados en cada aplicación particular deben ser ensayados por los responsables directos de la formulación específica.