# SOCIEDAD EUROPEA TEXTIL 2000, S.L.

Rda. Narciso Monturiol, 33 08349 CABRERA DE MAR (BARCELONA) ESPAÑA-TLF+34937591404-FAX+34937591500 www.sociedadeuropeatextil.com



# Ficha técnica ACRIPEST

Espesante aniónico para ajustar la viscosidad en lacas y especialidades. Se utiliza como espesante acrílico en medio alcalino a pH entre 8,5-9,5

#### 1. FORMA DE EMPLEO

- Alcalinizar la dispersión entre 8,5-9,5.
- La dosificación es aproximadamente de 5 a 35 gr./kg., dependiendo de la viscosidad deseada.
- -Añadir el ACRIPEST, previamente diluido en agua 1-1, lentamente con agitación fuerte
- Se consigue un aumento espectacular de la viscosidad.

### 2. CARACTERISTICAS

Aspecto: Líquido blanquecino

Contenido en sólidos: 28 +/- 0.5% pH: 2,1-3,5

Peso específico a 20°C: 1,0-1,2 gr/cm3

# 3. ALMACENAJE Y DURACIÓN

En envases herméticamente cerrados, y en lugares frescos y secos, siempre a una temperatura entre +5°C y 35°C. Su duración es de 1 año a partir de su fecha de fabricación.

## 4. GARANTIA

Se garantiza la calidad constante del producto, declinando toda la responsabilidad de una aplicación inadecuada.

La información contenida en este documento corresponde a nuestros actuales conocimientos técnicos, ofrecidos de buena fe, aunque SIN GARANTÍA. Se deben realizar ensayos previos para verificar que el producto se adecue a sus necesidades antes de su uso industrial.

Fecha actualización: 01.05.13

#### www.sociedadeuropeatextil.com

SOCIEDAD EUROPEA TEXTIL 2000, S.L. - Ronda Narciso Monturiol, 33 - 08349 CABRERA DE MAR (BARCELONA) - T.+34.937591404, FAX.+34.937591500 - e-mail: info@sociedadeuropeatextil.com