FOJO N'3



FICHA TÉCNICA

Policloruro de vinilo de emulsión		Código: 16000351
Emisión: 16 / 04 / 19	Revisión: 03	Hoja: 1 de 1

I- DESCRIPCIÓN

1. PRODUCTO

- Tipo: Homopolímero de emulsión para la producción de pastas de PVC. Tipo vinnolit P
 4472
- Sólido de color blanco en polvo. Inodoro. Insoluble en agua. De viscosidad inicial baja.
- Densidad relativa: 1.4 g/ml (NORMA DIN 53479)
- Punto de ignición: > 450 °C
- Descomposición térmica: inicio a 100°C
- Valor K: 72 (NORMA ISO 1628-2)
- Viscosidad reducida: 132 ml/g (NORMA ISO 1628-2)
- Distribución del tamaño de partícula: retención en tamiz pantalla 0.063mm: < ó = 1.5% (NORMA DIN 53195)
- Materia volátil: < ó = 0.3% (NORMA ISO 1269)

2. PRESENTACIÓN

- En bolsa de 20 a 30 kg impermeable; que no altere las características del contenido, ni se produzca el deterioro de la misma, de manera tal que asegure el almacenamiento y/o manipulación sin riesgos.
- Etiquetas de Identificación: según disposiciones legales vigentes.

3. DOCUMENTACION Y OFERTAS

- a. Tanto las ofertas y partidas serán evaluadas mediante la información presentada del producto, certificado de análisis, detallando propiedades del material, los valores típicos y método de análisis de los mismos.
- Aquellos proveedores cuyo producto no se encuentre técnicamente homologado, deberán presentar con la oferta 50 kg. de muestra del material cotizado para realizar prueba industrial.
- c. Se deberá remitir tanto en la oferta como en las partidas, con cada entrega y por lote el certificado de análisis correspondiente, en el cual debe constar mínimamente: los parámetros especificados, la identificación del lote, el fabricante, responsable de control de calidad y toda información necesaria que haga a la trazabilidad del producto.