



RESINA ALQUIDALICA 11-1000

DESCRIPCION:

Es una resina alquidálica de longitud de aceite larga, a base de aceite de linaza, al 1005 sólidos.

CARACTERISTICAS:

De buen secado y buena dureza a fondo Excelente brillo y retención del mismo Excelente durabilidad en exteriores

APLICACIONES SUGERIDAS:

Esmaltes decorativos, primarios y pinturas para partes superiores de barcos.

| ESPECIFICACIONES @25°C | | METODO ANALISIS |
|--|-----------|-----------------|
| Viscosidad al 50% en gas nafta | 2.0 - 2.6 | TM-22 |
| Viscosidad Gardner-Holdt | F - K | RQMPEA-0001 |
| Número ácido base sólidos | 5 - 10 | TM-13 |
| Color Gardner 1933-50% en gas nafta (máx.) | 5 | TM-20 |
| Turbidez (máx.) | 5 | RQMPEA-0018 |

PRESENTACION:

Tambor 200 kg

ALMACENAMIENTO:

Almacenar el producto en lugares templados a 25 °C para asegurar tiempo de vida útil de por lo menos 6 meses.

Oficina

Av. Neptuno No.33

Col. Arcos de la Hacienda, Cuautitlán Izcalli, EdoMex. C.P. 54730

Telefonos: 52+ 555896-4534 / 555889-4446 / 555889-4422

www.ameripolchemical.com

E-mail:direccion@ameripolchemical.com.mx

almacen y planta

A.V uno norte No.15

Bodega 1C Parque industrial Cartagena

Tultitlán Edo. De Mexico

C.P. 54934 Tel. 58882286

