



EUROPEA DE PINTURAS ESPECIALES, S.L.

C.I.F. B/33.124.959

POLÍGONO DE SALCEDO - 33120 PRAVIA
PRINCIPADO DE ASTURIAS (ESPAÑA)

TELÉF.: 98 582 21 39 / 98 582 20 61 / 98 582 22 16

FAX 98 582 22 16 - APARTADO 311 - 33400 AVILÉS

E-mail: eupines@terra.es



ACLIN 2. 150-P ACEITE DE LINAZA 2-150 POISES ACEITE DE SEMILLA DE LINO

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

- **DEFINICIÓN:** Es un Triéster de Ácidos grasos y de glicerina Polimerizada Térmicamente.
- **UTILIZACIÓN:** En todo tipo de procesos químicos e industriales, en bombas hidráulicas de todo tipo, para la formulación de pinturas y barnices, etc.
- **PROPIEDADES:** Tiene una gran secatividad al aire y una disminución al amarilleamiento por exposición a la luz y al secado de estufa. Las películas resultantes son muy flexibles.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

TIPO.....ESTANDOI 150 POISES
 INDICE DE ACIDEZ 7-11
 VISCOSIDAD A 25°C..... 150 ± 10
 COLOR GARDNER 4 (CAMELO)
 PUNTO DE INFLAMACIÓN °C ..315
 INDICE DE SAPONIFICACIÓN.. 185-195 mg. KOH/g.
 INDICE DE IODO MIN-120 gI2/100gr
 INDICE DE REFLACCION 1483-1488 a/at 20°C
 PRESENTACION..... PRODUCTO ACEITOSO
 CORROSIVO.....NO
 VOLATILNO

INSTRUCCIONES DE APLICACIÓN Y ALMACENAMIENTO:

- **MÉTODO**
Se sirve puro, pudiendo utilizarse tal cual o aplicándose a pistola de aire comprimido, brocha, etc.
- **MANIPULACIÓN Y ALMACENAMIENTO:**
Producto de viscosidad media, no requiere condiciones especiales de manejo ni almacenamiento. Estable por tiempo indefinido en bidón lleno y bien cerrado.

HIGIENE Y SEGURIDAD

- En caso de incendio no usar chorro de agua. Emplear agua pulverizada, extintores de polvo seco, CO₂, espuma.
- En caso de vertido accidental y por tratarse de un producto graso, absorber con serrín o tierra absorbente. Arrastrar con agua y lavar con detergente.
- No produce vapores, sin contraindicaciones al contacto con la piel. Se recomienda gafas protectoras.
- En caso de ingestión no es tóxico pero de difícil digestión, administrar vómitos o lavado de estomago.
- Si se produce salpicadura en los ojos lavar con abundante agua.
- En caso de contacto con la piel, lavar con abundante agua y jabón.
- Ante la menor duda, consultar siempre a un médico o al Instituto Nacional de Toxicología 91-5628469.
- Evitar la contaminación a cursos de agua y derrame en suelos permeables. No verter al alcantarillado.

OBSERVACIONES

* Nuestro Departamento Técnico queda a su entera disposición para cuantas consultas tenga a bien formularnos.

Nuestro Servicio Técnico está siempre a su disposición para ampliar la información contenida en este folleto así como para asesorarle sobre tratamientos especiales, sistemas, procesos y los productos más adecuados, según la superficie, ambientes y necesidades que se deseen cubrir.

Con esta hoja técnica, basada en la experiencia e investigación, solo tratamos de informar y asesorar según nuestro leal saber y entender. No podemos responsabilizarnos de las consecuencias de la utilización de este producto al caer fuera de nuestro control y alcance las condiciones y circunstancias de su aplicación.