

FICHA TÉCNICA

Diluyente DUCO - PQDC

DESCRIPCION Líquido transparente de olor característico. Diluyente oxigenado, formulado por una mezcla balanceada de solventes aromáticos, alcoholes, cetonas y esterés. Formulado para la dilución de pinturas duco, lacas y selladores a la piroxilina. Reduce la viscosidad de las pinturas permitiendo una fácil aplicación mediante brocha o pistola. Permite la limpieza y remoción de óleos, esmaltes, barnices, pistolas y gelcoateras. No es recomendable para la dilución de pinturas sintéticas.

PROPIEDADES

- Líquido incoloro con olor característico
- Densidad : 0.83 ± 0.05 g/ml
- Rango de Destilación : 60 – 200 °C.
- Acidez : < 0,005 mg KOH/g
- Punto Inflamación : 11 °C

USOS Se recomienda utilizar en condiciones controladas de temperatura y humedad. (Inferiores a 25 °C y 85% HR)

SEGURIDAD Manipular con precaución, producto inflamable, tóxico por ingestión e inhalación prolongada. El Contacto con la piel puede provocar irritaciones. Mantener fuera del alcance de los niños.

Estabilidad de Almacenamiento : Mantener envases sellados, en ambientes, frescos. Evitar contacto con el agua.



224942400
224952415



nuble@plastiquimica.cl
www.plastiquimica.cl



Ñuble 324,
Santiago Centro