

DITRIL SK

ACEITE BLANCO TÉCNICO

DESCRIPCIÓN

DITRIL SK es un líquido incoloro, formado por una mezcla de hidrocarburos de baja viscosidad.

PROPIEDADES

- Estabilidad química frente a la luz y al calor.
- Producto inocuo para su manipulación.

CARACTERÍSTICAS	NORMAS	VALORES
ASPECTO	DB.1	LÍQUIDO INCOLORO
COLOR	DB.2	TÍPICO
OLOR	DB.2	LIGERO
DENSIDAD 20 °C g/cm ³	ISO 3675 / ASTM D-1298	0,80
VISCOSIDAD a 40 °C, cSt	ISO 3104 / ASTM D-445	2,0
PUNTO DE INFLAMACIÓN, °C	ISO 2592 / ASTM D-92	>90
PUNTO DE CONGELACIÓN, °C	ISO 3016 / ASTM D-97	<-40
PUNTO DE ANILINA	ISO 2977 / ASTM D-611	76
CONTENIDO EN AROMÁTICOS, %		<0,5

APLICACIONES

DITRIL SK, se utiliza como desengrasante universal, es inodoro.

También resulta un producto muy adecuado para trabajar el vidrio, utilizándose en el corte, biselado, horadado, chaflanado y pulido.