

#### CARACTERISTICAS

- ❖ Material típico incoloro o amarillo pálido, contiene 99,5% de Ciclohexanona y 0.2% de agua y tiene un punto de ebullición de 151-157°C

#### USOS

- ❖ Usado en la fabricación de Caprolactama, pegantes para PVC, lacas de nitrocelulosa y pinturas vinílicas, perfumes, rollos de películas y cintas magnéticas, pesticidas, solventes para muchos polímeros, formulación de thinners, etc

<b>REFERENCIA</b>	D060
<b>COLOR</b>	Incoloro o amarillo pálido

#### PROPIEDADES FISICAS

<b>PUREZA, %</b>	99,50 Minimo	<b>APARIENCIA</b>	Liquido transparente
<b>HUMEDAD, %</b>	0,2 Maximo		

#### PRECAUCIONES

- ❖ Utilizar equipo de seguridad industrial normal, gafas y guantes de caucho.

#### MANTENGA FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS

La información de esta ficha técnica es fiel copia de la suministrada por el proveedor. PINTURAS SUPER LTDA no se hace responsable de ningún daño causado a propiedades o a personas por el uso inadecuado de nuestros productos, ya que no conocemos la manipulación ni las precauciones que cada cliente tiene en el almacenamiento.

Pinturas Súper Ltda. Carretera de Occidente Km. 13 vía Mosquera

[www.pinturassuper.com](http://www.pinturassuper.com)

Mosquera –Cundinamarca- Colombia-Sudamérica