

### CARACTERISTICAS

- ❖ Los disolventes alifáticos (Apiasol 1) son productos de la destilación de naftas o de gasolina natural. Se separan controlando el punto de ebullición y luego se someten a procesos de purificación, neutralización y rectificación de sus límites de destilación. Son incoloros, de olor agradable y con poder solvente, por lo cual tienen variados usos en la industria.
- ❖ La venta de Apiasol está controlada por la Subdirección de Control y Fiscalización de Sustancias Químicas y Estupefacientes del Ministerio de Justicia y del Derecho.

### USOS

- ❖ Extracción de aceites, fabricación de pinturas y resinas, pegantes y adhesivos, thinner y como combustible para hornos de la industria alimenticia.

<b>REFERENCIA</b>	D068
<b>COLOR</b>	Incoloro

### PROPIEDADES FISICAS

<b>AROMÁTICOS</b>	5 Máx.	<b>PUNTO INICIAL DE EBULLICIÓN</b>	30.0 – 38.0
<b>COLOR SAYBOLT</b>	25 Min.	<b>50% RECOBRADO</b>	Reportar
<b>CORROSIÓN LÁMINA DE COBRE</b>	1 - 1A	<b>PUNTO FINAL DE EBULLICIÓN</b>	77 - 111
<b>DESTILACIÓN</b>	No registra	<b>GRAVEDAD API A 15,6°C</b>	Reportar

### PRECAUCIONES

- ❖ Todos los disolventes alifáticos son combustibles volátiles y bajo ciertas condiciones pueden causar explosiones, por lo tanto es importante mantenerlos en lugares bien ventilados y lejos de cualquier fuente de calor.
- ❖ La permanencia prolongada de personas en una atmósfera saturada de estos disolventes, puede causarles trastornos fisiológicos, asfixia y lesiones en los tejidos pulmonares.

### 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