

#### IDENTIFICACION DEL PREPARADO Y LA EMPRESA

<u>Identificación del preparado:</u>

-Nombre del producto: **DISOLVENTE SINTÉTICOS SIN OLOR** 

Identificación de la empresa: Quicksol, S.LU

C/ Granada 110

04470 Láujar de Andarax

Teléfono de Urgencias: +34 691 348 253

# CARACTERISTICAS GENERALES Y COMPOSICIÓN

Disolvente tipo hidrocarburo alifático compatible con pinturas e imprimaciones sintéticas o grasas. Libre de olores residuales indicado para zonas comunes como escuelas u hospitales.

#### **OBTENCION**

Todos los componentes son obtenidos por síntesis y/o destilación.

#### **OLOR**

Carectarístico.

#### DENSIDAD A 15° C

0.78 + / - 0.05

### **PROPIEDADES**

Disolvente con gran poder diluyente y enérgica acción limpiadora.



## **APLICACIÓN**

Como su nombre indica, es un disolvente ideal para la limpieza de todos los útiles empleados en el pintado y/o barnizado de superficies, como brochas, pistolas, máquinas de cortina y pintado en general, de forma rápida y cómoda.

#### **PRECAUCIONES**

Fácilmente inflamable. Nocivo por inhalación, por ingestión y en contacto con la piel.

Tóxico: peligro de efectos irreversibles muy graves por inhalación, por ingestión y contacto con la piel. Irrita los ojos.

Nocivo: si se ingiere puede causar daño pulmonar. Consérvese bajo llave y manténgase fuera del alcance de los niños. No respirar los vapores. En caso de contacto con la piel, lávese inmediatamente con abundante agua. Úsese indumentaria y guantes de protección adecuados. En caso de accidente o malestar, acúdase inmediatamente al médico. Úsese en lugares bien ventilados. Contiene: tolueno y metanol.

Aparte de las frases antes citadas, deberán tenerse en cuenta:

- Manténgase el recipiente bien cerrado.
- Evítese la acumulación de cargas electrostáticas.
- En caso de ventilación insuficiente, úsese equipo respiratorio adecuado.
- En caso de incendio, utilizar espuma, polvo seco, anhídrido carbónico.
- Elimínense el producto y su recipiente como residuos peligrosos.