

Persona Responsable Europea, Proveedor y Fabricante:
Balboa Chemical, S.L.
www.flowquimica.es
info@flowquimica.es
+34 91 808 25 29
C/ Dinamismo,3
P.I. Los Olivos 28906 Getafe
Madrid, Spain



FÁBRICA DE PRODUCTOS QUÍMICOS
MANUFACTURE OF CHEMICAL PRODUCTS

07/05/26



LIMPIADOR DISOLVENTE DE TINTAS

DISOLVENTE DE TINTAS 50%

I-1113

Producto de gran eficacia para limpieza de tintas en tapicerías y tejidos fuertes. Elimina cualquier resto de tinta de la mayoría de las superficies de tela sin dañar el tejido. No aplicar sobre tejidos teñidos o de color sintético.

Modo de empleo

Se recomienda probar primero sobre la superficie de una pequeña muestra de tejido. Dosificar en gotas solo sobre la superficie manchada de tinta. Esperar pocos segundos a que disuelva la tinta. Aspirar en vertical o extraer el disolvente. Una vez extraído el disolvente frotar en círculos, solo sobre la superficie de la que se quiera eliminar la tinta, con una bayeta o paño limpio y seco.

<i>Apariencia</i>	Transparente
<i>Color</i>	Incoloro
<i>Olor</i>	Leve
<i>pH</i>	7,55 - 8,35
<i>Densidad</i>	907,1 kg/m ³
<i>Descripción química</i>	Disolvente/s

Atención

Eye Irrit. 2: H319 - Provoca irritación ocular grave. Flam. Liq. 3: H226 - Líquidos y vapores inflamables. STOT SE 3: H336 - Puede provocar somnolencia o vértigo. - P210 Mantener alejado del calor, de superficies calientes, de chispas, de llamas abiertas y de cualquier otra fuente de ignición. No fumar. P280 Llevar guantes de protección/prendas de protección/protección respiratoria/gafas de protección/calzado de protección. P305+P351+P338 EN CASO DE CONTACTO CON LOS OJOS: Enjuagar con agua cuidadosamente durante varios minutos. Quitar las lentes de contacto cuando estén presentes y pueda hacerse con facilidad. Proseguir con el lavado. P370+P378 En caso de incendio: Utilizar Extintor de espuma (AB), Extintor de Polvo Químico Seco (ABC), Extintor de dióxido de carbono (BC) para la extinción. - Sustancias que contribuyen a la clasificación: Propan-2-ol (CAS 67-63-0) Contenido máx. en C.O.V.: 907,08 g/L (20 °C). Revisar la ficha de seguridad antes de consumir.

EAN GTIN-13: I-1113

**5*



UN1993

UFI: 96DX-H0NY-K00X-66QH

09/04/24

BALBOA CHEMICAL, S.L.

