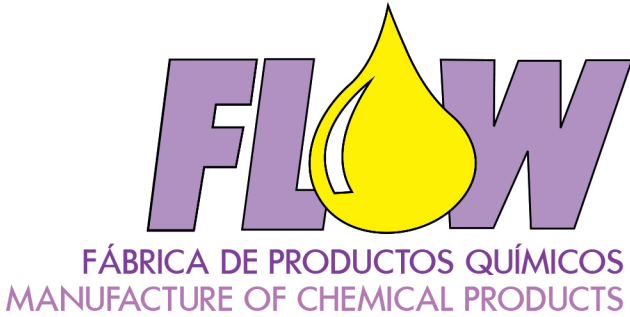


Persona Responsable Europea, Proveedor y Fabricante:  
Balboa Chemical, S.L.  
www.flowquimica.es  
info@flowquimica.es  
+34 91 808 25 29  
C/ Dinamismo, 3  
P.I. Los Olivos 28906 Getafe  
Madrid, Spain

30/01/26



# MASTER INK

## DISOLVENTE DE TINTAS 92%

I-0142

Producto especialmente formulado para eliminar tintas en planchas y rodillos. Sus especiales agentes protegen la pintura y no ataca plásticos ni cauchos.

### Modo de empleo

Usar el producto puro, por inmersión o rociado, frotando con un cepillo o un paño. Dejar secar.

Apariencia  
Color  
Olor  
pH  
Densidad  
Descripción química

Cristalino  
Incoloro  
Disolvente  
5,6 - 6,4  
828,8 kg/m<sup>3</sup>  
Disolvente/s

### Peligro

Aquatic Chronic 2: H411 - Tóxico para los organismos acuáticos, con efectos duraderos. Asp. Tox. 1: H304 - Puede ser mortal en caso de ingestión y penetración en las vías respiratorias. 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/máscara de protección/prendas de protección/protección respiratoria/calzado de protección. 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. P501 Eliminar el contenido/el recipiente conforme a la legislación vigente de tratamiento de residuos - EUH066 La exposición repetida puede provocar sequedad o formación de grietas en la piel. - Sustancias que contribuyen a la clasificación: nafta (petróleo), fracción pesada hidrodesulfurada , < 0,1 % EC 200-753-7 (CAS 64742-82-1) Contenido máx. en C.O.V.: 766,62 g/L (20 °C). Revisar la ficha de seguridad antes de consumir.



**UN1268**

UFI: P9EM-GCK7-Q00T-7TE2

29/01/26