



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



# DISOLVENTE UNIVERSAL

## DISOLVENTE UNIVERSAL

*I-1111*

Producto de gran eficacia para limpieza de pisos, piezas metálicas, aluminio, etc. Se recomienda aplicar el producto con temperatura entre 10º y 25ºC. Mantener en su envase original, cerrado y no deteriorado, al resguardo del sol y por debajo de 20ºC.

### *Modo de empleo*

Por inmersión o brocha dejar actuar hasta la disolución de la grasa, secar con aire o trapeado.

*Apariencia*  
Color  
Olor  
pH  
Densidad  
Descripción química

Transparente  
Incoloro  
Disolvente  
6,6 - 7,4  
830 kg/m<sup>3</sup>  
Disolvente/s

### *Peligro*

Acute Tox. 4: H302 - Nocivo en caso de ingestión. Aquatic Chronic 3: H412 - Nocivo para los organismos acuáticos, con efectos duraderos. Asp. Tox. 1: H304 - Puede ser mortal en caso de ingestión y penetración en las vías respiratorias. Eye Irrit. 2: H319 - Provoca irritación ocular grave. Flam. Liq. 2: H225 - Líquido y vapores muy inflamables. Repr. 2: H361d - Se sospecha que daña al feto. Skin Irrit. 2: H315 - Provoca irritación cutánea. STOT RE 2: H373 - Puede provocar daños en los órganos tras exposiciones prolongadas o repetidas. STOT SE 2: H371 - Puede provocar daños en los órganos (Inhalación). STOT SE 3: H335 - Puede irritar las vías respiratorias. STOT SE 3: H336 - Puede provocar somnolencia o vértigo. - P201 Solicitar instrucciones especiales antes del uso. P210 Mantener alejado del calor, de superficies calientes, de chispas, de llamas abiertas y de cualquier otra fuente de ignición. No fumar. P233 Mantener el recipiente herméticamente cerrado. P260 No respirar los vapores P273 Evitar su liberación al medio ambiente. P280 Llevar guantes de protección/máscara de protección/prendas de protección/protección respiratoria/calzado de protección. P301+P310 EN CASO DE INGESTIÓN: Llamar inmediatamente a un CENTRO DE TOXICOLOGÍA/médico. P331 NO provocar el vómito. 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. P403+P233 Almacenar en un lugar bien ventilado. Mantener el recipiente cerrado herméticamente. P403+P235 Almacenar en un lugar bien ventilado. Mantener en lugar fresco. 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. Contenido máx. en C.O.V.: 830 g/L (20 °C). Revisar la ficha de seguridad antes de consumir.



**UN1993**

**UFI: WG3Q-XCDW-H00C-6M2K**

**04/04/22**