



FÁBRICA DE PRODUCTOS QUÍMICOS  
MANUFACTURE OF CHEMICAL PRODUCTS

# FLOW WAX

## DISOLVENTE DE CERAS

*I-0191*

Disolvente especial de ceras. Producto de gran eficacia para limpieza de superficies. Específico para su utilidad en aplicaciones de pinturas y esmaltes acrílicos, mono o bicapa. Evaporación media. Adecuado con ceras, imprimaciones, barnices, pinturas y esmaltes acrílicos.

### *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*

Transparente

Azul

A alcohol

7,6 - 8,4

875 kg/m<sup>3</sup>

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: ISOPROPYL ALCOHOL (CAS 67-63-0) Contenido máx. en C.O.V.: 699,98 g/L (20 °C). Revisar la ficha de seguridad antes de consumir.



**UN1993**

*UFI: 96DX-H0NY-K00X-66QH*

*09/04/24*

BALBOA CHEMICAL, S.L.