

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

I-0139



FÁBRICA DE PRODUCTOS QUÍMICOS
MANUFACTURE OF CHEMICAL PRODUCTS



FLOW DECAP DECAPANTE

Producto muy eficaz en la eliminación de pintura sobre todo tipo de superficies. Su presentación en gel y sus componentes especiales evitan un secado rápido del producto, retardando su evaporación y mejorando sus características limpiadoras.

Modo de empleo

Se aplica con brocha o rodillo sobre la superficie a limpiar, dejando actuar unos minutos y retirando con agua a presión.

Apariencia
Color
Olor
pH
Descripción química

Transparente
Característico
Disolvente

Disolvente/s

Peligro

Acute Tox. 4: H302 - Nocivo en caso de ingestión. Carc. 2: H351 - Se sospecha que provoca cáncer. Eye Irrit. 2: H319 - Provoca irritación ocular grave. Flam. Liq. 2: H225 - Líquido y vapores muy inflamables. Repr. 1B: H360D - Puede dañar al feto. STOT SE 1: H370 - Provoca daños en los órganos. - 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/prendas/gafas/máscara 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. P308+P313 EN CASO DE exposición manifiesta o presunta: Consultar a un médico. - Sustancias que contribuyen a la clasificación: DICHLOROMETHANE (CAS 75-09-2); METHYL ALCOHOL (CAS 67-56-1); N, N-Dimetilformamida (CAS 68-12-2); Alcoholes, C12-13- ramificados y lineales, etoxilados (> 5 - < 15 EO) (CAS 160901-19-9) - Uso restringido para fines industriales y para profesionales debidamente autorizados en determinados Estados miembros de la UE. Compruébese la vigencia geográfica de la autorización - Reservado exclusivamente a usuarios profesionales Contenido máx. en C.O.V.: 1106,41 g/L (20 °C)



UN1263

15/11/2019

BALBOA CHEMICAL