



FÁBRICA DE PRODUCTOS QUÍMICOS
MANUFACTURE OF CHEMICAL PRODUCTS



FLOW GRAFITI

ELIMINADOR DE GRAFITIS

I-0148 BAJA

Producto muy eficaz en la eliminación de pinturas 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. **AGITAR SUAVEMENTE ANTES DE USAR, CON EL ENVASE LIGERAMENTE ABIERTO.**

Apariencia
Color
Olor
pH

Opaco

Rojizo

Leve

1,6 - 2,4

Densidad

1176,9 kg/m³

Descripción química

Mezcla a base de disolventes, alcoholes y tensioactivos.

Peligro

Aquatic Chronic 3: H412 - Nocivo para los organismos acuáticos, con efectos nocivos duraderos. Carc. 2: H351 - Se sospecha que provoca cáncer. Repr. 1B: H360D - Puede dañar al feto. Skin Corr. 1: H314 - Provoca quemaduras graves en la piel y lesiones oculares graves. - P280 Llevar guantes de protección/máscara de protección/prendas de protección/protección respiratoria/calzado de protección. P301+P330+P331 EN CASO DE INGESTIÓN: Enjuagar la boca. NO provocar el vómito. P303+P361+P353 EN CASO DE CONTACTO CON LA PIEL (o el pelo): Quitar inmediatamente toda la ropa contaminada. Enjuagar la piel con agua o ducharse. 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. - Sustancias que contribuyen a la clasificación: DICHLOROMETHANE (CAS 75-09-2); DODECYLBENZENE SULFONIC ACID (CAS 85536-14-7); N, N-Dimetilformamida (CAS 68-12-2); SODIUM LAURETH SULFATE (CAS 68891-38-3) - Reservado exclusivamente a usuarios profesionales - Contiene: Tensioactivos aniónicos (5 <= % (p/p) < 15), Hidrocarburos alifáticos (5 <= % (p/p) < 15), Hidrocarburos halogenados (% (p/p) >= 30); Agentes conservantes: METHYLCHLOROISOTHIAZOLINONE / METHYLISOTHIAZOLINONE. - Mantener fuera del alcance de los niños. No Ingerir. En caso de accidente consultar al Servicio Médico de Información Toxicológica, teléfono 91 562 04 20. Contenido máx. en C.O.V.: 886,06 g/L (20 °C). Revisar la ficha de seguridad antes de consumir.



UN3265

UFI: UTEM-HCQM-J00S-6UWF

09/04/24