

DISOLVENTES



DISOLFLEX-C

DISOLVENTE Y DILUYENTE PARA PINTURAS

CARACTERÍSTICAS Y USO RECOMENDADO

DISOLFLEX-C es un disolvente y diluyente para pinturas de tipo epoxi, poliuretano y clorocaucho puro y modificado. Se emplea como diluyente de ciertos tipos de pinturas en base disolvente, y para la limpieza de los utensilios en la aplicación.

Su modo de empleo más común es añadir lentamente **DISOLFLEX-C** al producto a diluir, removiendo simultáneamente hasta la homogeneización total.

La limpieza de los utensilios se realizará por inmersión de éstos en **DISOLFLEX-C** y posterior secado con un trapo.

PRESENTACIÓN

DISOLFLEX-C se presenta en envases de 5 y 25 kg.

CONSERVACIÓN

DISOLFLEX-C se conserva perfectamente en su embalaje de origen, perfectamente cerrado. Almacenar en un lugar ventilado a temperatura ambiente, lejos de fuentes de calor.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

ASPECTO	Líquido incoloro
DENSIDAD	0.87 g/cc a 25 °C
PUNTO DE INFLAMACIÓN	> 26 °C
TEMPERATURA DE AUTOINFLAMACIÓN	> 500 °C
SOLUBILIDAD	Soluble en alcohol y éter. Insoluble en agua
PRODUCTOS INCOMPATIBLES	Agentes oxidantes fuertes y halógenos

PRECAUCIONES

Producto inflamable.

Es nocivo por inhalación. No respirar los vapores.

Evitar el contacto con la piel y con los ojos.

RENDIMIENTO TEÓRICO

Depende de la superficie a limpiar.



DISOLFLEX-U

DISOLVENTE UNIVERSAL Y PARA LIMPIEZA INDUSTRIAL

CARACTERÍSTICAS Y USO RECOMENDADO

DISOLFLEX-U es un disolvente que se emplea para la limpieza de planchas de acero, elementos metálicos, etc. para eliminar la grasa y el aceite que puedan tener. La limpieza de chapas y elementos metálicos puede realizarse por inmersión, o frotando con un paño empapado en **DISOLFLEX-U**.

Otra aplicación es como diluyente de pinturas de vehículo afín a este disolvente, se añadirá lentamente a las mismas, removiendo hasta homogeneizar la pintura.

PRESENTACIÓN

DISOLFLEX-U se presenta en envases de 5 y 25kg.

CONSERVACIÓN

DISOLFLEX-U se conserva perfectamente en su embalaje de origen, perfectamente cerrado y alejado de las fuentes de calor.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

ASPECTO	Líquido incoloro
PESO ESPECÍFICO	0.79 g/cc a 25 °C
PUNTO DE EBULLICIÓN	145 - 209 °C
PUNTO DE CONGELACIÓN	< - 20°C
TEMPERATURA DE IGNICIÓN	> 150 °C
SOLUBILIDAD	Insoluble en agua

PRECAUCIONES

Líquido combustible. No almacenar próximo a fuentes de calor o de ignición.
Evitar el contacto del producto con agentes fuertemente oxidantes.

RENDIMIENTO TEÓRICO

Depende de la superficie a limpiar.



Pinturas Flexibles s.l.

Fabricación de impermeabilizantes y aditivos para la construcción

FICHA TÉCNICA

LIMPIADOR-DL

DISOLVENTE PARA P.V.C.

CARACTERÍSTICAS Y USO RECOMENDADO

LIMPIADOR-DL es un disolvente que se emplea para la limpieza de tubos y accesorios de P.V.C. antes de ser encolado, para poder eliminar las grasas, aceites, etc.

Modo de empleo: Humedecer un trapo con **LIMPIADOR-DL** y frotar el tubo de P.V.C. Puede utilizarse también para la limpieza de chapas metálicas, de aluminio, etc.

PRESENTACIÓN

LIMPIADOR-DL se presenta listo para su empleo:

- Cajas con botes de: 125 c.c.
- Cajas con botes de: 250 c.c.
- Cajas con botes de: 500 c.c.
- Cajas con botes de: 1.000 c.c.

CONSERVACIÓN

LIMPIADOR-DL se conserva perfectamente en su embalaje de origen, perfectamente cerrado y preservado de las heladas. Almacenar el producto alejado del fuego y de las fuentes de calor.

PRECAUCIONES

Producto inflamable. Evitar las fuentes de calor. Manipular en lugar ventilado.
Los respirar los vapores, son nocivos.
No fumar ni encender fuego durante su manipulación.

RENDIMIENTO TEÓRICO

Depende de la superficie a limpiar.

Estas indicaciones y datos técnicos están basados en nuestra experiencia y conocimientos actuales.
En otras condiciones de puesta en obra (en la que no tengamos ninguna participación), los valores especificados pueden sufrir ciertas variaciones.

PINTURAS FLEXIBLES, S.L. Apto. 72 cp. 08540 CENTELLES (BARCELONA) Telf. 93.881.35.20 Fax. 93.881.37.11