

# LIMPIADOR ESPUMA DE POLIURETANO

## DESCRIPCIÓN

Disolvente limpiador para espuma de poliuretano fresca.

## PROPIEDADES

- Disuelve la espuma de poliuretano fresca y limpia el mecanismo interno de la pistola inyectora.
- Contiene gran cantidad de agentes activos con baja proporción de propelentes
- No contiene CFC's y los gases propelentes son conformes al Protocolo de Montreal para la protección de la capa de ozono.
- Su uso con pistola permite gran aplicabilidad desde cualquier ángulo.

## APLICACIONES

Disolvente especialmente indicado para:

- Limpieza de restos de espuma de poliuretano fresca en la aplicación.
- Correcto mantenimiento del mecanismo interno de la pistola inyectora.

## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Propiedades del material envasado:

Apariencia	Líquido pulverizable
Inflamabilidad	Extremadamente inflamable

## MODO DE EMPLEO

Las manchas de espuma fresca son fácilmente eliminables con LIMPIADOR ESPUMA DE POLIURETANO fijando el pulverizador manual del spray en la boquilla y presionando suavemente mientras se dirige el chorro directamente contra las superficies manchadas.

En superficies delicadas o tejidos conviene probar primero en una zona discreta, puesto que el limpiador puede disolver o decolorar los fondos (por ejemplo, pintura, plásticos, textiles, etc.)

Para la limpieza de la pistola inyectora, en primer lugar se procede limpiando el exterior de la pistola pulverizando con el pulverizador manual. Seguidamente se retira y enrosca el aerosol suavemente sobre el adaptador hasta que no avance más, pero con precaución de no pasarlo de rosca. Agitar vigorosamente el envase antes de su uso. A continuación, se acciona el gatillo suavemente para que circule disolvente dentro de la pistola y tan pronto salga disolvente por la punta de la pistola (dispensando en un depósito de basura), se ha de soltar el gatillo y permitiendo que el disolvente permanezca durante aproximadamente 2 minutos en el interior de la pistola. Finalmente se aprieta de nuevo el gatillo y se dispensa en el depósito de basura. Si es necesario, se repite esta operación 2 ó 3 veces, hasta que sólo salga disolvente limpio por la boquilla.

Después de limpiar la pistola, desenroscar inmediatamente el envase del LIMPIADOR ESPUMA DE POLIURETANO de la pistola, ya que un contacto prolongado con el disolvente puede dañar las juntas de la misma.

Conviene advertir que no se debe limpiar jamás la pistola con agua y que la espuma ya curada no puede eliminarse con el LIMPIADOR ESPUMA DE POLIURETANO, ni aun dejando actuar el disolvente durante largo tiempo. Además no se deben emplear objetos punzantes o cortantes para limpiar la pistola inyectora.

---

## **ALMACENAMIENTO**

Este producto, almacenado en el envase de origen y en un lugar fresco y seco, mantiene sus propiedades al menos según la tabla.

ENVASE	TIEMPO DE ALMACENAMIENTO
Bote metálico spray 500ml	2 años

---

**PRESENTACIÓN** Consulta en página web [www.unecol.com](http://www.unecol.com)

---

## **SEGURIDAD E HIGIENE**

Para más información consultar hojas de seguridad del producto.

---

Los datos reflejados están basados en nuestros actuales conocimientos, no tienen como finalidad asegurar unas determinadas propiedades. Es responsabilidad del usuario establecer la idoneidad de la información facilitada con el uso particular que vaya a realizar el producto.