

# LIMPIADOR ESPUMA PU

LIMPIADOR DE ESPUMA DE POLIURETANO

## APLICACIONES

- Limpieza eficaz interna y externa de pistolas para espuma
- Eliminación de restos de espuma de poliuretano.
- Preparación y limpieza de aplicadores de espuma de poliuretano.



adhesivos y selladores



[www.arelux.com](http://www.arelux.com)

[info@arelux.com](mailto:info@arelux.com)

Tlf. 976 910 126

Empresa certificada en sistemas de gestión de  
Calidad ISO 9001 y Medio Ambiente ISO 14001



# limpiador espuma PU

LIMPIADOR DE ESPUMA DE PU

## FICHA TECNICA

Base.....	Solvente orgánico
Consistencia.....	Líquido
Temperatura de aplicación.....	+ 5°C y +30°C
Color.....	Incoloro
Rango de temperaturas.....	-40°C A +90°C

## PROPIEDADES Y VENTAJAS

- Económico: menos consumo gracias a un flujo de salida ajustable.
- Puede volver a ser usado inmediatamente.
- Dosificación precisa.
- Limpieza interior y exterior de aplicadores.

## PRESENTACIÓN Y FORMATOS

► LIMPIADOR se presenta en envases herméticos homologados, de acuerdo con las directrices de la UE, para el envasado y almacenaje de productos químicos. Almacenar en su envase original, no abierto y en posición vertical, entre 5°C y 25°C. Se puede almacenar durante 24 meses. ( 500ml )  
Envases: cajas de 12 Ud.

## PRECAUCIONES DE USO

R36: Irrita los ojos

R66: La exposición repetida puede provocar sequedad o formación de grietas en la piel

R67: La inhalación de vapores puede provocar somnolencia y vértigo

S2: Manténgase fuera del alcance de los niños)

S09: Conservar en un lugar bien ventilado

S26: En caso de contacto con los ojos, lávense inmediata y abundantemente con agua y acúdase a un médico.

Conservar alejado de toda llama o fuente de chispas. No fumar. Manténgase fuera del alcance de los niños. Recipiente bajo presión. Proteger contra los rayos solares y no exponer a temperaturas superiores a 50°C. No agujerear o quemar, tampoco después de su empleo. No vaporizar sobre una llama o cuerpo incandescente.

## MODO DE EMPLEO

1.-Con ayuda del pulverizador rojo, proyecte limpiador sobre el adaptador de la pistola para eliminar la espuma sobrante.

2.-Retire el pulverizador rojo.

3.-Roscar el aerosol en el adaptador de la pistola.

4.-Aplicar hasta que salga limpiador por la boquilla, en ese momento el circuito interno de la pistola está lleno de espuma. Esperar 15 minutos para que el limpiador actúe dentro del sistema sin retirar el bote.

5.-Aplicar nuevamente hasta que el disolvente que sale por la boquilla aparezca limpio. Retira el envase y purgar la pistola. Secar el adaptador de la pistola.

\*Es conveniente lubricar la rosca con vaselina.

## LIMPIEZA DE HERRAMIENTAS

1.- Colocar la válvula pulverizador de color rojo.

2.- Aplicar a una distancia de 20 cm.

3.- Limpiar posteriormente con un trapo seco. Sobre determinados materiales lacados, pintados o plástico, puede producir ataque, por lo que se recomienda no frotar sobre ellos.

\*Importante: Limpiar antes de que la espuma empiece a endurecer

REV. 02