

Limpiador de PU SYMA

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO:

El limpiador de poliuretano SYMA es un producto envasado en aerosol, desarrollado especialmente para la limpieza eficaz de pistolas aplicadoras de espuma y para la limpieza de residuos y manchas frescas de espuma de poliuretano no endurecida.

CARACTERÍSTICAS Y USOS:

- Limpieza de espuma no endurecida
- Limpieza de la pistola aplicadora
- Limpieza de las válvulas de los aerosoles de poliuretano

MÉTODO DE APLICACIÓN:

Limpieza de la pistola

- Roscar a la pistola el limpiador sin forzar la rosca.
- Accionar suavemente el gatillo para hacer salir los restos de espuma de PU del cuerpo de la pistola.
- Cuando salga el disolvente por la punta de la pistola, dejar de accionar el gatillo.
- Dejar actuar el disolvente en el interior de la pistola 1 o 2 minutos.
- Accionar el gatillo y verter el disolvente en un recipiente.
- Repetir la acción hasta que el disolvente salga limpio.
- Una vez finalizada la limpieza, desenroscar el aerosol.

Limpieza de las superficies

- Quitar con una espátula la espuma fresca que haya sido aplicada de forma involuntaria o no deseada.
- Rociar con el limpiador los restos de espuma y frotar seguidamente con un trapo impregnado con el mismo disolvente.
- Repetir la operación hasta que desaparezcan totalmente las manchas.

Importante

- No se debe dejar secar la espuma en el cuerpo de la pistola. El disolvente en este caso no actuaría.
- No limpiar nunca la pistola con agua ni desmontarla.

ENVASE:

Se suministra en envases de 500 ml en cajas de 12 botes

CONSERVACIÓN:

24 meses si se conserva en el envase original y almacenado en lugar fresco y seco

OBSERVACIONES:

- Manténgase fuera del alcance de los niños.
- Evítese el contacto con los ojos y la piel.
- No respirar los vapores.
- Nocivo por inhalación.
- Recipiente a presión. Protéjase de los rayos solares y evítese exponerlo a temperaturas superiores a 50 °C.
- No perforarlo ni tirarlo al fuego ni siquiera vacío.
- No pulverizar sobre una llama o cuerpo incandescente.
- Utilizar en lugares bien ventilados.
- No fumar.
- Producto inflamable.

AVISO IMPORTANTE:

Las recomendaciones y los datos publicados en este folleto se basan en cuidadosos ensayos de laboratorio y en nuestra experiencia. Por las múltiples variaciones de los materiales y las condiciones de cada proyecto, rogamos a nuestros clientes efectúen sus propios ensayos de utilidad bajo las condiciones previstas y cumpliendo nuestras instrucciones generales. Así se evitan equivocaciones y perjuicios, cuyas consecuencias serían ajenas a esta empresa.

