

MULTIFOAM 77

Limpiador de espuma con base de agua y disolventes para uso general

1. DESCRIPCIÓN GENERAL

Un limpiador de espuma universal que puede utilizarse en talleres industriales, oficinas, en el hogar... Limpia rápidamente sin dejar rastros y ha demostrado su eficacia en todo tipo de superficies como: vidrio, metal, cerámica y plástico. También es adecuado para tejidos y superficies pintadas.

2. CARACTERÍSTICAS

- Contiene componentes sumamente eficaces para un efecto de limpieza potente e inmediato.
- No se escurre en superficies verticales.
- Perfume agradable.

3. APLICACIONES

- En instalaciones de producción y talleres, para eliminar la contaminación de herramientas, máquinas, bastidores, mesas de trabajo, contenedores, protecciones de plexiglás, bombillas y revestimientos de protección.
- En vehículos, máquinas agrícolas y de construcción: elimina la contaminación más resistente, como insectos, del parabrisas y de los faros. Limpia las piezas cromadas y el habitáculo del conductor.
- Para equipos informáticos: carcasas, pantallas, escáneres y fotocopiadoras.
- En la oficina y en el hogar, para limpiar muebles, ventanas, puertas, espejos y tapicerías

4. INDICACIONES

- Agite bien el bote antes de usarlo. Rocíe la espuma y, si es necesario, déjela actuar durante un tiempo. Pase un paño sin pelusas.
- No debe entrar en contacto con las piezas interiores de equipos eléctricos o electrónicos.
- Contiene disolventes como el alcohol, por lo que en caso de duda, pruebe la compatibilidad con la superficie a limpiar antes de usarlo. Pruebe el efecto del color en la tapicería y los tejidos antes de utilizarlos.

HOJA DE DATOS TÉCNICOS 2/2

MULTIFOAM 77

Hay disponible una hoja de datos de seguridad (Fichas de datos de seguridad) de acuerdo con el Reglamento CE Nº 1907/2006 Art.31 y enmiendas para todos los productos de CRC.

5. DATOS TÍPICOS DEL PRODUCTO

Aspecto:	espuma blanca
Olor:	fresco, agradable
Punto de inflamación:	< 0 °C (inflamable)

6. EMBALAJE

Aerosol: 400 ml

Todas las informaciones de esta publicación se basan en la experiencia del servicio y/o en pruebas de laboratorio. Debido a la amplia variedad de equipos y condiciones y a los factores humanos impredecibles que intervienen, recomendamos que se prueben nuestros productos en el trabajo antes de su uso. Toda la información se ofrece de buena fe pero sin garantía ni expresa ni implícita. Es posible que esta Ficha técnica ya haya sido revisada en este momento por motivos tales como legislación, disponibilidad de componentes y experiencias adquiridas recientemente. La última y única versión válida de esta Hoja de datos técnicos le será enviada con una simple solicitud o puede encontrarla en nuestro sitio web: www.crcind.com.

Le recomendamos que se registre en este sitio web para este producto y así poder recibir automáticamente cualquier versión actualizada en el futuro.

Versión: 4.1

Fecha: 06/11/2021

