

SURFACE 95

El limpiador eficaz para equipos modernos de oficina y telecomunicaciones.

1. DESCRIPCIÓN GENERAL

Limpiador de superficies para carcasas y teclados. Mezcla de disolventes sin agua con alto poder de limpieza y aditivos de mantenimiento para obtener un brillo renovado.

2. CARACTERÍSTICAS

- SURFACE 95 elimina los residuos de suciedad que contienen grasa, nicotina, tinta, etc. de todas las superficies sintéticas y metálicas.
- Los aditivos especiales de cuidado a base de silicona ocultan los pequeños arañazos y las huellas de uso y renuevan la superficie.
- Un aditivo antiestático especial retrasa la acumulación de polvo y, por tanto, de suciedad
- Sin agua.

3. APLICACIONES

Equipos de oficina, como carcasas de PC, teclados, equipos telefónicos, ventanas, mesas de escritorio muebles, carcasas de impresoras, escáneres, etc.

En las salas de comunicaciones y de reuniones

4. INDICACIONES

- Rocíe SURFACE 95 de 20 a 30 cm sobre la superficie, deje que actúe durante un tiempo breve y limpie con un paño limpio.
- El producto contiene disolventes inflamables, por lo que debe mantenerse alejado de fuentes de ignición cuando se utilice. Asegúrese de disponer de una ventilación adecuada.

Hay disponible una hoja de datos de seguridad (Fichas de datos de seguridad) de acuerdo con el Reglamento CE N° 1907/2006 Art.31 y enmiendas para todos los productos de CRC.

HOJA DE DATOS TÉCNICOS 2/2

SURFACE 95

5. DATOS TÍPICOS DEL PRODUCTO

| | |
|-----------------------|-----------------------|
| Aspecto: | líquido incoloro |
| Punto de inflamación: | < 0 °C |
| Densidad a 20 °C: | 0,7 g/cm ³ |

6. EMBALAJE

Aerosol: 200 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