

Quitamanchas para alfombras RM 769



El quitamanchas universal RM 769 para todos los recubrimientos textiles, tapicerías y superficies duras elimina aceites, alquitrán, betún, pegamento y similares de superficies resistentes a los disolventes.



Propiedades

- Quitamanchas universal para todo tipo de recubrimientos textiles y tapicerías
- También puede aplicarse para la eliminación de manchas en superficies resistentes a los disolventes, como escritorios, puertas y armarios.
- Actúa rápidamente
- Campo de aplicación amplio
- Rendimiento elevado

Campos de aplicación:

Servicio en vehículos:	Tratamiento del coche
Limpieza de edificios:	Limpieza de superficies y de textiles
Hospitales, asilos y consultas médicas:	Limpieza de superficies y de textiles
Hoteles, gastronomía, catering:	Limpieza de superficies y de textiles
Municipios:	Limpieza de superficies y de textiles
Comercios:	Limpieza de superficies y de textiles

Posibilidades de procesamiento

- Manual

Tamaños del bidón

500 ml

Referencia

6.295-490.0

Aplicación:

Manual

- Retirar toda la suciedad posible de forma mecánica (espátula o cepillo).
- Impregne el paño de limpieza resistente a los colores con el producto.
- Secar la mancha desde el exterior hacia el interior.
- Repetir el proceso en caso necesario.
- En caso de superficies como p.ej. el plástico, rociar el paño y limpiar con él la superficie

Indicaciones de procesamiento:

- Compruebe la compatibilidad con los materiales en lugares discretos.

Avisos e indicaciones de precaución según las directivas de la CE:

- EUH 210 Puede solicitarse la ficha de datos de seguridad.

Información adicional:

- Hoja de datos de seguridad (MSDS)

Dosificación y rendimiento:

Contenido:	Tipo de limpieza:	Aplicación previa:	Dosificación:	Suciedad:	Rendimiento:
0.5 l	Manual		puro	potente	2 m ²

Asesorarle es un placer:

Kärcher España

Josep Trueta, nº 7
 Pol. Ind. Font Del Radium
 08403 Granollers (Barcelona)

T: +34 902 17 00 68 / +34 93 846 44 47
 F: +34 93 846 55 05
 E: kar_central@karcher.es