

Desengrasante M



no inflamable | secado rápido | no explosivo

WEICON Desengrasante M limpia y desengrasa todos los metales, plásticos, goma, vidrio, cerámica, madera o superficies pintadas y recubiertas. Disuelve potente y específicamente la grasa, el aceite, la resina, el hollín, la cera, los agentes desmoldeantes, los materiales de moldeo, los lubricantes refrigerantes, así como los residuos de etiquetas y adhesivos. El Desengrasante M está listo para su uso, es de secado rápido, no es inflamable y no requiere etiquetado. El limpiador es fácil y seguro de usar. Puede utilizarse, por ejemplo, para limpiar y desengrasar piezas de máquinas y herramientas. La fórmula especial de ingredientes activos de tensioactivos y alcoholes especiales no contiene antiespumantes que contengan silicona, no es reengrasante y, por lo tanto, ofrece una contribución segura a la limpieza de los componentes en la producción.

Charakteristik

Color	Incoloro, transparente
Densidad	0,98 g/cm ³
Tiempo de almacenaje	12 Meses

Thermische Kennwerte

Punto de inflamación	~ 40 °C
----------------------	---------

Chemische Kennwerte

Valor del PH	10,8
--------------	------

Procesamiento

Pulverizar generosamente Desengrasante M sobre la superficie a limpiar. Dejar actuar y limpiar con un paño limpio y sin pelusas o con un paño de lana. Se requiere un tiempo de reacción más largo para la suciedad gruesa. Repetir el proceso de limpieza en caso necesario. *La compatibilidad con el material debe ser comprobada en una parte oculta de la pieza.

Almacenaje

Contenedor bajo presión. Proteger de temperaturas mayores de +50°C y de la luz directa del sol.

Seguridad y salud

Al procesar los productos de WEICON, es necesario observar las especificaciones y prescripciones físicas, toxicológicas, ecológicas y relativas a la seguridad técnica indicadas en nuestras fichas de seguridad CE (www.weicon.com).

Accesorios

- 15810001 Adaptador para WSD 400, 1 Pieza
- 15811002 Set de Válvulas Pulverizadoras para WSD 400, 1 Pieza
- 15811400 WSD 400 Spray Rellenable, 400 ml
- 15831001 Grifo de Dosificación para Contenedores, 1 Pieza
- 15841500 Pulverizador WPS 1500, 1 Pieza
- 15841501 Tubo de Prolongación para WPS 1500, 1 Pieza
- 15843001 Pulverizador Manual «especial», 1 L

Tamaños de envases disponibles

- 15225001 Desengrasante M, 1 L, Incoloro, transparente
- 15225005 Desengrasante M, 5 L, Incoloro, transparente
- 15225010 Desengrasante M, 10 L, Incoloro, transparente
- 15225028 Desengrasante M, 28 L, Incoloro, transparente

Tabla de conversión

$(^{\circ}\text{C} \times 1,8) + 32 = ^{\circ}\text{F}$	$\text{Nm} \times 8,851 = \text{lb}\cdot\text{in}$
$\text{mm}/25,4 = \text{inch}$	$\text{Nm} \times 0,738 = \text{lb}\cdot\text{ft}$
$\mu\text{m}/25,4 = \text{mil}$	$\text{Nm} \times 141,62 = \text{oz}\cdot\text{in}$
$\text{N} \times 0,225 = \text{lb}$	$\text{mPa}\cdot\text{s} = \text{cP}$
$\text{N}/\text{mm}^2 \times 145 = \text{psi}$	$\text{N}/\text{cm} \times 0,571 = \text{lb}/\text{in}$
$\text{MPa} \times 145 = \text{psi}$	$\text{kV}/\text{mm} \times 25,4 = \text{V}/\text{mil}$

Nota

Las indicaciones y recomendaciones contenidas en esta ficha técnica no representan ningún aseguramiento de propiedades. Estas se basan en los resultados de nuestras investigaciones y experiencias. No obstante no son vinculantes, debido a que no podemos ser responsables del cumplimiento de las condiciones de procesamiento y debido a que no conocemos las condiciones de aplicación especiales en el usuario. Solo se puede asumir una garantía para una calidad permanentemente elevada de nuestros productos. Recomendamos determinar a través de suficientes ensayos propios, si por parte del producto indicado se cumplen las propiedades deseadas. Un derecho en base a ello está descartado. El usuario asume exclusivamente la responsabilidad por un empleo erróneo o diferente a su finalidad.