



## KÖSTER PUR Cleaner

Ficha Técnica IN 900 010

expedido: am-07-29

### Agente limpiador orgánico para resinas de poliuretano sin reaccionar

#### Características

KÖSTER PUR Cleaner facilita la limpieza y remoción de poliuretano sin reaccionar. Contiene solventes especiales.

#### Campos de aplicación

KÖSTER PUR Cleaner se utiliza para la remoción de resinas de poliuretano sin reaccionar.

#### Aplicación

Residuos frescos de material se eliminan con la ayuda de KÖSTER PUR Cleaner. Para esto, las áreas afectadas se pueden tratar varias veces con el limpiador KÖSTER PUR Cleaner.

Los residuos de poliuretano completamente reaccionados o endurecidos se eliminan mecánicamente.

#### Consumo

Según se requiera

#### Empaque

IN 900 010 10 l jerrycan

#### Almacenamiento

Almacene el material ambiente fresco. En contenedores originales sellados el material se puede almacenar por un período de 2 años.

#### Seguridad

Evite inhalar los humos y el contacto con la piel. Use ropa protectora, guantes y gafas protectoras durante el procesamiento y la aplicación del material. Asegúrese de que la habitación esté bien ventilada. En caso de contacto con la piel, lave la zona afectada inmediatamente con abundante agua y jabón. En caso de contacto con los ojos, enjuague los ojos inmediata y completamente con agua o preferiblemente una botella de lavado de ojos de emergencia.

Consulte a un médico. Durante el procesamiento y la aplicación del material, no coma, fume ni maneje llamas abiertas. Las advertencias y recomendaciones de seguridad en el empaque y en la Hoja de datos de seguridad del material, así como las regulaciones de organizaciones profesionales relevantes deben ser consideradas y obedecidas.

Para obtener la Hoja de datos de seguridad del material, póngase en contacto con el soporte técnico o escanee el código QR en la etiqueta.

#### Productos relacionados

KÖSTER PSM	Codigo de producto C 280 030
KÖSTER UC 100	Codigo de producto CT 251 026
KÖSTER UC 300	Codigo de producto CT 253 010
KÖSTER TS transparent	Codigo de producto CT 320
KÖSTER IN 1	Codigo de producto IN 110
KÖSTER 2 IN 1	Codigo de producto IN 201
KÖSTER IN 2	Codigo de producto IN 220

KÖSTER IN 4

KÖSTER IN 5

KÖSTER IN 7

KÖSTER PUR Gel

KÖSTER PUR Gel Pump

KÖSTER 1C Injection Pump

KÖSTER Footpump

Codigo de producto IN 240

Codigo de producto IN 250

Codigo de producto IN 270

Codigo de producto IN 285

Codigo de producto IN 928 001

Codigo de producto IN 929 001

Codigo de producto IN 958 001

La información contenida en esta hoja técnica está basada en los resultados de nuestra investigación y en nuestra experiencia práctica en el campo. Todos los datos de las pruebas son valores promedio que se han obtenido en condiciones definidas. El uso correcto y así su aplicación el modo exitoso y efectivo de nuestros productos no está sujeto a nuestro control. El instalador es responsable de la correcta aplicación bajo consideración de las condiciones específicas del emplazamiento de la obra y de los resultados finales del proceso de construcción. Esto puede requerir ajustes en las recomendaciones dadas aquí. Para los casos normales. Especificaciones dadas por los empleados o representantes que exceden las especificaciones contenidas en esta orientación técnica, requieren una confirmación por escrito. Las normas son válidas para las pruebas e instalación directrices técnicas y reglas reconocidas de la tecnología tienen que ser respetadas en todo momento. La garantía puede y por lo tanto solo se aplica a la calidad de nuestros productos dentro del alcance de nuestros términos y condiciones, no obstante, para su aplicación efectiva y exitosa. Esta guía ha sido revisada técnicamente; todas las versiones anteriores no son válidas