



4 054278 060583 >

PressurePro conservación del sistema Advance 2 RM 111, 1l

Referencia: 6.295-878.0

EAN-13: 4054278060583

Marca: Kärcher

- Con agente anticorrosivo integrado para todos los elementos conductores de agua
- Protección contra aguas negras (formación de óxido en el serpentín con agua muy blanda)
- Con aditivos para la lubricación y conservación continuas de la bomba de alta presión
- Protección efectiva contra calcificación para hidrolimpiadoras de agua caliente
- Especialmente para equipos con adaptación de conservación del sistema

Descripción general

Descripción

Los depósitos de cal cuando se usa agua demasiado dura y la corrosión cuando se usa agua demasiado blanda son los enemigos naturales de las hidrolimpiadoras de agua caliente. El detergente Advance 2 RM 111 PressurePro para conservación del sistema de Kärcher ofrece la máxima protección contra aguas residuales y depósitos de cal en el serpentín de calefacción (hasta 150 °C) y protege, además, todos los elementos conductores de agua contra la corrosión de manera efectiva. Los aditivos para el cuidado de las bombas garantizan adicionalmente una lubricación y cuidado constantes de la bomba de alta presión. El detergente, diseñado especialmente para el empleo en equipos HDS con adaptación para conservación del sistema, contribuye así a prolongar considerablemente la vida útil de componentes importantes, a evitar corrosión por picadura y a reducir los costes de mantenimiento. La práctica botella Advance se puede emplear directamente en el equipo y permite un empleo rápido y sencillo.

Propiedades

Con agente anticorrosivo integrado para todos los elementos conductores de agua

Protección contra aguas negras (formación de óxido en el serpentín con agua muy blanda)

Con aditivos para la lubricación y conservación continuas de la bomba de alta presión

Protección efectiva contra calcificación para hidrolimpiadoras de agua caliente

Especialmente para equipos con adaptación de conservación del sistema

Rápida separación del aceite y el agua en el separador de aceite (de precipitación fácil = ASF, por sus siglas en alemán)

Sin NTA

Campos de aplicación

Zona de transporte y equipos

Lavado del motor y del vehículo

Desengrasado y fosfatado

Desengrasado de superficies

Mantenimiento de los equipos: protección contra la calcificación y conservación de bombas

Áreas de aplicación

Zona de transporte y equipos

Lavado del motor y del vehículo

Desengrasado y fosfatado

Desengrasado de superficies

Mantenimiento de los equipos: protección contra la calcificación y conservación de bombas

Modo de Uso

Limpiadoras de alta presión con agua caliente

Uso en Limpiadoras de alta presión con agua caliente

Ajuste la dosificación según la dureza del agua (lo realiza el técnico de servicio).

Información de Uso

Almacenamiento con protección contra heladas.

Advertencias

EUH 210 Puede solicitarse la ficha de datos de seguridad.

Características técnicas

Tamaño embalaje: 1 l

Unidad de embalaje: 6 Unidad(es)

Valor de pH: 12.3

Peso con embalaje incluido: 1.1 kg

Características

Tamaño embalaje	1 l
Unidad de embalaje	6 Unidad(es)
Valor de pH	12.3
Peso con embalaje incluido	1.1 kg

Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1.00
Producto empaquetado: peso (kg)	1,10
Producto empaquetado: largo (cm)	11,00
Producto empaquetado: ancho (cm)	7,50
Producto empaquetado: alto (cm)	20,00

Enlaces

pdf	0.011-798.0 PI es ES.pdf
pdf	6.295-878.0 SDB es ES.pdf