


SEGURO Y EFICAZ

En la producción industrial deben limpiarse diariamente millones de piezas para la preparación de recubrimientos o para el montaje final. En este sector, los requisitos de rendimiento de limpieza, protección de la superficie y eliminación total de residuos son muy altos. Para ello, Kärcher ha desarrollado específicamente detergentes muy eficaces que consiguen rendimientos convincentes tanto en las lavadoras de piezas clásicas como en las lavadoras de piezas ecológicas de Kärcher. Esta es la razón por la cual las lavadoras de piezas ecológicas de Kärcher PC Bio 10 y PC Bio 20 han sido galardonadas con el premio «Automechanika». Todos los detergentes para el lavado de piezas de Kärcher están libres de NTA y de disolventes (sin COV).



Descripción del producto	Aplicación	Aplicación previa	Dosificación	Propiedades	Tamaño embalaje	VE	Ref. de pedido / unidades	Precio
Lavado de piezas								
 <p>PartsPro detergente para lavado de piezas PC Bio 10 Detergente bioactivo de base acuosa, con pH neutro, respetuoso con la piel y sin disolventes. Especialmente apto para talleres y empresas de servicio técnico que deseen eliminar suciedad importante de aceite, grasa y hollín de sus piezas.</p>	Lavadora de piezas Bio	puro		neutro Valor de pH: 7	20 l	■	1	6.295-260.0
 <p>PartsPro detergente para lavado de piezas PC Bio 20 Detergente bioactivo de base acuosa, respetuoso con la piel y sin disolventes. Especialmente idóneo para limpiar metales sensibles, como por ejemplo, aluminio, plata, titanio, etcétera, y para eliminar aceite, grasa y otra suciedad.</p>	Lavadora de piezas Bio	puro		débilmente alcalino Valor de pH: 8,8	20 l	■	1	6.295-261.0
 <p>PartsPro suspensión de microorganismos Reactiva el proceso de degradación biológica en limpiadoras de piezas biológicas. Aumenta la actividad microbiana con un mayor periodo de actividad de la lavadora de piezas y en líquidos de limpieza especialmente sucios.</p>	Lavadora de piezas Bio	puro		neutro Valor de pH: 6	250 ml	■	24	6.295-262.0
 <p>PartsPro detergente para el lavado de piezas RM 39 Limpiador y agente de desengrasado muy cuidadosos con los materiales. Elimina eficazmente la suciedad de aceite, grasa y hollín en piezas metálicas y ofrece asimismo una protección anticorrosiva temporal.</p>	Limpiadora de alta presión Lavadora de piezas	2-5 % 1-5 %		débilmente alcalino Valor de pH: 10,5	20 l 200 l	■	1	6.295-165.0 6.295-424.0
 <p>PartsPro detergente para el lavado de piezas Extra, en polvo RM 63 Elimina hasta la suciedad más incrustada, como aceites, grasas, grasas de trefilar, hollín, etcétera. Para limpiar piezas no sensibles al álcali, como motores, engranajes, componentes pequeños o piezas de fundición, etcétera.</p>	Lavadora de piezas	5 %		alcalino Valor de pH: 13,2	20 kg	■ ▲	1	6.295-255.0





■ Sin triacetato de nitrilo (NTA).

▲ De precipitación fácil en instalaciones de separación de aceite (ASF).

NUESTROS PUNTOS FUERTES

Para una limpieza interior de depósitos profesional, se aplican condiciones y requisitos especiales. Con la nueva gama TankPro de Kärcher, perfectamente adaptada a la tecnología de los equipos, le ofrecemos una solución perfecta para todas las tareas de limpieza. Nada es demasiado difícil para nosotros: con nuestros productos TankPro le ofrecemos a cada cliente una solución personalizada y perfectamente adecuada a sus necesidades. Todos los productos son altamente concentrados y, por tanto, especialmente rentables y económicos. Somos conscientes de nuestra responsabilidad con respecto a las personas, los equipos y el medio ambiente y prescindimos de sustancias dañinas para el medio ambiente o nocivas para la salud, manteniendo siempre la máxima calidad.



	Descripción del producto	Aplicación	Aplicación		Propiedades	Tamaño embalaje	VE	Ref. de pedido / unidades	Precio
			previa	Dosificación					
	Detergente ácido TankPro RM 870 TankPro limpiador ácido RM 870 para la limpieza interior y exterior de depósitos, silos y contenedores. Limpia incluso fuertes formaciones de restos de cal, materiales de construcción y alimentos de manera respetuosa con los materiales.	Limpieza de depósitos y silos	1+3	0,5-3 %	ácido	20 l	■	1	6.295-916.0
			1+10	0,5-3 %	Valor de pH: 0	200 l	■	1	6.295-917.0
						1000 l	■	1	6.295-918.0
	Detergente alcalino TankPro RM 875 Detergente TankPro, alcalino RM 875 para la limpieza a fondo de suciedad incrustada de aceite y grasa, por ejemplo, en depósitos, silos o contenedores. Con escasa formación de espuma, potente y respetuoso con los materiales.	Limpieza de depósitos y silos	1+4	0,5-3 %	alcalino	20 l	■	1	6.295-919.0
			1+10	0,5-3 %	Valor de pH: 13,2	200 l	■	1	6.295-920.0
						1000 l	■	1	6.295-921.0
	Detergente polímero TankPro RM 880 TankPro limpiador, polímero RM 880 para la limpieza del depósito. El concentrado de limpieza alcalino, cuidadoso y con escasa formación de espuma está particularmente indicado para suciedad como harina, látex o goma.	Limpieza de depósitos y silos	1+4	0,5-5 %	alcalino	20 l	■	1	6.295-922.0
			1+10	0,5-5 %	Valor de pH: 14	200 l	■	1	6.295-923.0
						1000 l	■	1	6.295-924.0
	TankPro eliminador de látex RM 885 El TankPro eliminador de látex RM 885 es un detergente extrafuerte para el interior de depósitos, poco espumoso y cuidadoso con los materiales, que sirve para eliminar la dispersión de polímeros y el látex adheridos.	Limpieza de depósitos y silos		1-10 %	alcalino	20 l	■	1	6.295-990.0
					Valor de pH: 14	200 l	■	1	6.295-991.0
						1000 l	■	1	6.295-992.0

NUEVO

■ Sin triacetato de nitrilo (NTA).