



POWER CLEANER DB

Agente limpiador con poca espuma para el lavado mecánico.

Power Cleaner DB es un agente limpiador acuoso y ácido que no contiene ácido nítrico. Ha sido especialmente desarrollado para el lavado mecánico en la HTW (lavadora de piezas con agua caliente) y en el RWR (dispositivo de limpieza de tuberías e intercambiadores de calor). Gracias a su combinación de diferentes ingredientes activos, elimina con facilidad contaminaciones como pigmentos, polvo y restos metálicos. También disuelve con eficacia el óxido y el sarro de las superficies de metal.

- Produce poca espuma
- Eliminación mecánica de depósitos minerales
- Lavado de inodoros con sistema de vacío, desatasco de tuberías, e intercambiadores de calor
- Desatasco de sistemas de recirculación
- Limpieza de fachadas, limpieza básica
- Descalcificado de sistemas de lavado y desengrasado por pulverización (lavadoras de piezas con agua caliente)
- Libre de ácido clorhídrico y COV
- Aprobado por la Deutsche Bahn AG

DETALLES DEL PRODUCTO

Este concentrado de limpieza de alto rendimiento está indicado para el lavado mecánico. Principalmente para el lavado de tuberías e intercambiadores de calor, y para el lavado por pulverización de contaminaciones minerales persistentes, verdín y biopelículas. Gracias al empleo de dispositivos mecánicos, asegura el lavado de piezas con recovecos de difícil acceso. Especialmente indicado para sistemas de circuito cerrado en los que el lavado manual no es posible, la combinación de agente limpiador y enjuagado mecánico proporciona muy buenos resultados. Power Cleaner DB tiene una excelente compatibilidad con los materiales. Aplicación general en lavado por pulverización, por ejemplo para el mantenimiento de inodoros con sistemas de vacío, bombas, contadores de agua, y para la eliminación de la corrosión causada por los procesos de fabricación de piezas.



USO

Para su empleo en la RWR (dispositivo de limpieza de tuberías e intercambiadores de calor) para el lavado de tuberías y depósitos, y en la HTW

Campo de aplicación

- Para su empleo en la RWR (dispositivo de limpieza de tuberías e intercambiadores de calor) para el lavado de tuberías y depósitos, y en la HTW (lavadora de piezas con agua caliente)
- Puede emplearse para la eliminación mecánica de sedimentos de cal, óxido y orina (lavado de inodoros con sistemas de vacío y desatasco de tuberías)
- Descalcificado de sistemas de lavado y desengrasado por pulverización (lavadoras de piezas con agua caliente)



DESCRIPCIÓN	PROPIEDADES	LOGOS	REFER.	ENVASE	uds/caja	VOC	NSF
POWER CLEANER DB	Limpiador de óxido enérgico Sistema mecánicos	 	A02094	20L	1	FREE	A3
			A20094	200L	1		