

Spray Grasa Blanca



Spray de grasa multiuso

El Spray Grasa Blanca WEICON es un spray de grasa multiusos para piezas de servicio pesado con una excelente adherencia y una muy buena resistencia al envejecimiento y a la presión.

La mezcla de aditivos anticorrosivos especialmente reductores del desgaste permite obtener la resistencia a temperaturas de -20 hasta +150 °C (-4 hasta +302 °F) en combinación con una prolongada vida útil. En comparación con productos transparentes es posible en cualquier momento un control visual.

El Spray Grasa Blanca WEICON puede aplicarse para la lubricación de larga duración de varillaje y ruedas dentadas, rodillos y cojinetes de bolas, bisabras y guías y todo tipo de articulaciones y acoplos.

Aplicación

Aplicar suficiente cantidad en la parte a limpiar y dejar actuar; limpiar en su caso con un trapo. Repetir en el caso de suciedad fuerte. Proteger las superficies laquedas y de plástico.

Almacenamiento

El envase está presurizado. Proteger de la luz solar directa y de temperaturas superiores a +50 °C.

Instrucciones de uso

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).

Tamaños de envases disponibles

10035798 Spray Grasa Blanca, 400 ml, blanco

Datos técnicos

Olor	diluente
Color	blanco
Propiedades específicas	Muy buenas propiedades de adhesión y deslizamiento
Exento de silicona	sí
Caducidad mínima a temperatura ambiente	24 meses
viscosidad cinemática (40°C)	110 mm ² /s
viscosidad cinemática (100°C)	10 mm ² /s
Resistencia a la temperatura	-20 °C hasta +150°C

Autorizaciones / Directrices

Código ISSA	53.402.50
Código IMPA	450833

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.