

## Anti-Seize Spray de Montaje



### Protección duradera contra corrosión, agarrotamiento y desgaste

WEICON Anti-Seize es resistente a altas temperaturas y dispone de un extraordinario efecto separador.

El Anti-Seize se usa como sustancia protectora, antiadherente y lubricante para piezas de servicio pesado. Las partes sólidas ajustadas óptimamente entre sí y los aditivos seleccionados ofrecen una amplia gama de aplicaciones.

Anti-Seize protege contra la corrosión, agarrotamiento y desgaste, deslizamientos intermitentes, oxidación, herrumbre de contacto y reacciones electrolíticas («soldadura en frío»).

### Pretratamiento de superficies

Limpiar y desengrasar las superficies.

### Aplicación

Aplicar la pasta de montaje de manera uniforme. La pasta Anti-Seize está indicada exclusivamente para el uso específico de su principio activo, pero no sustituye a una lubricación con aceite o grasa.

### 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](http://www.weicon.com)).

### Tamaños de envases disponibles

10000216 Anti-Seize Spray de Montaje, 100 ml  
10029316 Anti-Seize Spray de Montaje, 400 ml

### Datos técnicos

Base		Mezcla de aceite sintético
Densidad	(+20°C) DIN 51757	1,16 g/cm <sup>3</sup>
Exento de silicona		sí
VKA-TEST Carga de mercancías	DIN 51350	4.200 N
Prueba VKA Carga de soldadura	DIN 51350	4.400 N
VKA-TEST Valor de Calota	DIN 51350 (1Min/1000N)	0,5 mm
Penetración de la marcha	DIN ISO 2137	310 - 340 1/10 mm
Resistencia al agua	DIN 51807	0 - 90
Carga de presión		230 N/mm <sup>2</sup>
Conductividad térmica		0,3 W/m·K
Resistencia dieléctrica	DIN EN 60243-1 (20°C)	0,47 kV/mm
Resistencia a la temperatura		-180 °C hasta +1.200 °C
Autorizaciones / Directrices		
Código ISSA		53.402.18
MIL-Spec	corresponde a	MIL-PRF-24139

Haga clic aquí para ver la página de detalles del producto.



### 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.

WEICON Oriente Medio L.L.C.  
Emiratos Árabes Unidos  
teléfono +971 4 880 25 05  
[info@weicon.ae](mailto:info@weicon.ae)

WEICON Czech Republic s.r.o.  
República Checa  
teléfono +42 (0) 417 533 013  
[info@weicon.cz](mailto:info@weicon.cz)

WEICON GmbH & Co. KG  
(Sede principal)  
Teléfono de Alemania +49 (0) 251 9322 0  
[info@weicon.de](mailto:info@weicon.de)

WEICON Rumania SRL  
Teléfono de Rumania +40 (0) 3 65 730 763  
[office@weicon.com](mailto:office@weicon.com)

WEICON Sudeste de Asia Pte Ltd  
Teléfono de Singapur (+65) 6710 7671  
[info@weicon.com.sg](mailto:info@weicon.com.sg)

WEICON Inc.  
Canadá  
teléfono +1 (877) 620 8889 34  
[info@weicon.ca](mailto:info@weicon.ca)

WEICON Ibérica S.L.  
España  
teléfono +34 (0) 914 7997 34  
[info@weicon.es](mailto:info@weicon.es)

WEICON Italia S.r.l.  
Teléfono de Italia +39 (0) 010 2924 871  
[info@weicon.it](mailto:info@weicon.it)

WEICON SA (Pty) Ltd  
Teléfono de Sudáfrica +27 (0) 21 709 0088  
[info@weicon.co.za](mailto:info@weicon.co.za)

WEICON Kimya Sanayi Tic. Ltd. Şti.  
Türkiye  
phone +90 (0) 212 465 33 65  
[info@weicon.com.tr](mailto:info@weicon.com.tr)