

# Anti-Seize High-Tech Spray de Montaje



Nonfood Compounds  
Program Listed H1  
Registration 141636

## Exento de metales|Certificado NSF

WEICON Anti Seize „High-Tech“ es resistente a altas temperaturas, ofrece un extraordinario efecto separador, es exento de metal, es de comportamiento neutro a materiales y tiene certificado NSF.

Anti-Seize High-Tech es especialmente adecuado si pastas con contenido metálico pueden causar reacciones electrolíticas, si por razones de salud no pueden o no deben utilizarse productos con contenido de níquel y si por razones ópticas no pueden o no deben utilizarse productos oscuros con contenido metálico.

### Datos técnicos

|                               |                         |                   |
|-------------------------------|-------------------------|-------------------|
| Base                          | Aceite medicinal blanco |                   |
| Color                         | blanco                  |                   |
| Densidad                      | (+20°C) DIN 51757       | 1,42 g/cm³        |
| Exento de silicona            | sí                      |                   |
| VKA-TEST Carga de mercancías  | DIN 51350               | 3.600 N           |
| Prueba VKA Carga de soldadura | DIN 51350               | 3.800 N           |
| VKA-TEST Valor de Calota      | DIN 51350 (1Min/1000N)  | 0,7 mm            |
| Penetración de la marcha      | DIN ISO 2137            | 310 - 340 1/10 mm |
| Resistencia al agua           | DIN 51807               | 1 - 90            |
| Carga de presión              | 230 N/mm²               |                   |
| Conductividad térmica         | 0,7 W/m·K               |                   |
| Resistencia dieléctrica       | DIN EN 60243-1 (20°C)   | 0,4 kV/mm         |
| Resistencia a la temperatura  | -40°C hasta +1.400°C    |                   |

### Autorizaciones / Directrices

|             |           |
|-------------|-----------|
| Código ISSA | 53.402.19 |
| Código IMPA | 450847    |

### 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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

## Sprays de Montaje

### Reibwerte

|                                    |                  |
|------------------------------------|------------------|
| Reibwerte Stahl-blank              |                  |
| Coeficiente de fricción total      | 0,11 (min. 0,10) |
| Coeficientes de fricción rosca     | 0,12 (min. 0,10) |
| Coeficiente de fricción cabeza     | 0,10 (min. 0,09) |
| Reibwert V4A                       |                  |
| Coeficiente de fricción total      | 0,15 (min. 0,14) |
| Coeficientes de fricción rosca     | 0,15 (min. 0,13) |
| Coeficiente de fricción cabeza     | 0,15 (min. 0,14) |
| Reibwert Stahl galvanisch verzinkt |                  |
| Coeficiente de fricción total      | 0,08 (min. 0,07) |
| Coeficiente de fricción rosca      | 0,09 (min. 0,08) |
| Coeficiente de fricción cabeza     | 0,07 (min. 0,06) |

### Pretratamiento de superficies

Limpiar y desengrasar las superficies. 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.

### 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

10038455 Anti-Seize High-Tech Spray de Montaje, 400 ml, blanco

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

