

## Anti-Seize High-Tech ASW 400



Nonfood Compounds  
Program Listed H1  
Registration 141636

**Duurzame bescherming tegen corrosie, vastlopen en slijtage**  
NSF getest|vrij van metalen|NSF getest

WEICON Anti-Seize High Tech heeft een hoge temperatuurbestendigheid en een buitengewoon goede lossende werking, is vrij van metalen, materiaalneutraal en is NSF goedgekeurd.

WEICON Anti-Seize High-Tech is bijzonder geschikt wanneer metaalhoudende pasta's elektrolytische reacties kunnen veroorzaken, nikkelhoudende producten niet gebruikt kunnen of mogen worden wegens gezondheidsredenen en donkere, metaalhoudende producten niet gebruikt kunnen of mogen worden wegens optische redenen.

### Technische gegevens

Basis	Medische witte olie	
Kleur	wit	
Dichtheid	(+20°C) DIN 51757	1,42 g/cm <sup>3</sup>
Siliconenvrij	ja	
VKA-TEST Goede lading	DIN 51350	3.600 N
VKA-TEST lasbelasting	DIN 51350	3.800 N
VKA-TEST Calotte Waarde	DIN 51350 (1Min/1000N)	0,7 mm
Walkpenetratie	DIN ISO 2137	310 - 340 1/10 mm
Waterbestendigheid	DIN 51807	1 - 90
Drukbelasting	230 N/mm <sup>2</sup>	
Thermische geleidbaarheid	0,7 W/m·K	
Diëlektrische sterkte	DIN EN 60243-1 (20°C)	0,4 kV/mm
Temperatuurbestendigheid	-40 - +1.400	
Goedkeuringen / Richtlijnen		
ISSA-code	53.402.19	
IMPA-Code	450847	

### Wrijvingscoëfficiënten

Reibwerte Stahl-blank		
Totale wrijvingscoëfficiënt	0,11 (min. 0,10)	
Wrijvingswaarden draad	0,12 (min. 0,10)	
Wrijvingswaarde kop	0,10 (min. 0,09)	
Reibwert V4A		
Totale wrijvingscoëfficiënt	0,15 (min. 0,14)	
Wrijvingswaarden draad	0,15 (min. 0,13)	
Wrijvingswaarde kop	0,15 (min. 0,14)	
Reibwert Stahl galvanisch verzinkt		
Totale wrijvingscoëfficiënt	0,08 (min. 0,07)	
Wrijvingswaarde draad	0,09 (min. 0,08)	
Wrijvingswaarde kop	0,07 (min. 0,06)	

### Oppervlaktevoorbereiding

Het te smeren oppervlak, afhankelijk van de mate van vervuiling, eerst reinigen met WEICON Reiniger S. Reeds gebruikte schroeven behandelen met de staalborstel en reinigen met WEICON Reiniger S. Voor een perfecte spuitfunctie het product op kamertemperatuur brengen.

### Verwerking

Spuitbus voor gebruik schudden totdat de roerkogel te horen is. Met een afstand van ca. 15 cm aanbrengen. ASW 400 is alleen geschikt voor de materiaal specifieke toepassing, het is geen vervanging van olie- of vetsmering.

### Opslag

Spuitbus staat onder druk. Bescherm tegen direct zonlicht en temperaturen boven +50 °C.

### Gebruiksaanwijzing

Bij de verwerking van WEICON producten moeten de fysische, veiligheids-, toxicologische en ecologische gegevens en voorschriften in onze EG veiligheidsinformatiebladen (www.weicon.de) in acht genomen worden.

### Beschikbare verpakkingsgroottes

10015500 Anti-Seize High-Tech ASW 400, 400 ml, wit

Klik hier voor de pagina met productdetails:



### Opmerking

Alle informatie en aanbevelingen in dit technische informatieblad vertegenwoordigen geen gegarandeerde eigenschappen. Ze zijn gebaseerd op onze onderzoeksresultaten en ervaring. Ze zijn echter niet bindend, omdat we niet verantwoordelijk kunnen worden gesteld voor de naleving van de verwerkingsvoorwaarden, aangezien we niet bekend zijn met de specifieke toepassingsvoorwaarden bij de gebruiker. Een garantie kan alleen worden gegeven voor de constant hoge kwaliteit van onze producten. Wij raden u aan uw eigen tests uit te voeren om te bepalen of het gespecificeerde product de eigenschappen heeft die u nodig hebt. Een claim die hieruit voortvloeit is uitgesloten. De verwerker is als enige verantwoordelijk voor onjuist of oneigenlijk gebruik.

WEICON Middle East L.L.C.  
United Arab Emirates  
phone +971 4 880 25 05  
info@weicon.ae

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

WEICON GmbH & Co. KG  
(Headquarters) Germany  
phone +49 (0) 251 9322 0  
info@weicon.de

WEICON Romania SRL  
Romania  
phone +40 (0) 3 65 730 763  
office@weicon.com

WEICON South East Asia Pte Ltd  
Singapore  
Phone (+65) 6710 7671  
info@weicon.com.sg

WEICON Colombia S.A.S  
Colombia  
Phone: +57 314 793 86 06  
Email: info@weicon.co

WEICON Inc.  
Canada  
phone +1 877 620 8889  
info@weicon.ca

WEICON Ibérica S.L.  
Spain  
phone +34 0 914 34  
info@weicon.es

WEICON Italia S.r.L.  
Italy  
phone +39 (0) 010 2924 871  
info@weicon.it

WEICON SA (Pty) Ltd  
South Africa  
phone +27 (0) 21 709 0088  
info@weicon.co.za

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