

WEICON Rust Remover Gel



ความเร็วในการตอบสนองสูง | คุ่มค่ามาก | ปราศจากสารตัวทำลาย

เหมาะสำหรับขจัดสนิมและคราบหมองอย่างรวดเร็วและเชื่อถือได้

Rust Remover Gel สามารถใช้ได้กับเหล็กกล้าธรรมดา สเตนเลสผิวแปรง ทองแดง ทองเหลือง โครเมียม และเงิน มีปฏิกิริยาเร็ว แกรงซึมได้ดี และคุ้มค่าในการใช้งาน เวลาสามารถขจัดคราบหมองได้ในเวลาเพียงไม่กี่วินาที ส่วนการขจัดสนิมอาจใช้เวลาตั้งแต่ 15 นาทีจนถึง 12 ชั่วโมง ขึ้นอยู่กับระดับของการกัดกร่อน

เจลสีน้ำเงินนี้ไม่จำเป็นต้องอุ่นก่อนใช้งาน แต่สามารถใช้ได้ในอุณหภูมิห้อง สูตรปราศจากตัวทำลายและมาจากธรรมชาติ ให้การขจัดสนิมอย่างอ่อนโยน

WEICON Rust Remover Gel สามารถใช้งานได้หลายภาคส่วนของอุตสาหกรรมและการค้า

ลักษณะเฉพาะ

ฐาน	สารละลายที่เป็นน้ำ
สัดส่วนของสารแข็ง	~ 30 %
สี	สีน้ำเงิน
ความเข้มข้น	ของเหลว
ความหนาแน่น	1,1 g/cm ³
ความสามารถในการเก็บรักษาชั้นต่ำ	ที่อุณหภูมิห้อง 24 เดือน

คุณสมบัติทางเคมี

ค่าความเป็นกรด-ด่าง	2
---------------------	---

การเตรียมพื้นผิวก่อนใช้งาน

พื้นผิวต้องแห้ง สะอาด และปราศจากฝุ่น น้ำมัน และคราบไขมัน ขจัดสนิม คราบสกปรก และเศษสีที่หลุดลอกออกโดยใช้แปรงลวด แป้นขัด ฯลฯ จากนั้นทำความสะอาดฝุ่นจากการขัดออกด้วย WEICON Cleaner Spray S หรือ WEICON Surface Cleaner

การใช้งาน

ขอแนะนำให้ใช้งานที่อุณหภูมิแวดล้อมประมาณ +20 °C ทา Rust Remover Gel ลงบนพื้นผิวในปริมาณมากด้วยแปรง และขัดลงให้ทั่วบริเวณ วิธีนี้จะช่วยให้เจลแทรกซึมได้ดีในรอยแตกและพื้นผิวที่ขรุขระ ควรรักษาพื้นที่ที่ผ่านการดูแลให้ชุ่มชื้นอยู่เสมอ (เช่น คลุมด้วยแผ่นฟิล์ม) เพื่อป้องกันไม่ให้เจลแห้ง

วิธีนี้จะช่วยเพิ่มประสิทธิภาพในการขจัดสนิม ทั้งนี้ขึ้นอยู่กับระดับของสนิม ควรปล่อยให้เจลออกฤทธิ์อย่างน้อย 24 ชั่วโมง จากนั้นล้างออกให้สะอาดด้วยน้ำสะอาดร่วมกับฟองน้ำหรือแปรง แล้วเช็ดให้แห้ง หากจำเป็น สามารถทำซ้ำขั้นตอนนี้ได้หลายครั้ง

หลังจากการบำบัดแล้ว ควรเคลือบพื้นผิวทันทีเพื่อปกป้องชั้นพาสซีฟ (เช่น ด้วย WEICON Zinc Spray)

การเก็บรักษา

เก็บภาชนะในบรรจุภัณฑ์ดั้งเดิมให้ปิดสนิท ป้องกันจากแสงแดดโดยตรง อุณหภูมิในการเก็บรักษาไม่ควรเกิน +50 °C เก็บภาชนะในที่เย็นและมีอากาศถ่ายเทดี เก็บให้แห้ง

คำแนะนำการใช้งาน

ในการประมวลผลผลิตภัณฑ์ WEICON จะต้องพิจารณาข้อมูลและข้อกำหนดทางกายภาพ ความปลอดภัย ทางพิษวิทยา และทางนิเวศวิทยาในแผ่นข้อมูลความปลอดภัย EGS ของเรา (www.weicon.com)

อุปกรณ์เสริม

10000147	สเปรย์ทำความสะอาด S, 500 ml, โปรงใส
10000347	น้ำยาคำความสะอาด S, 5 L, ไม่มีสี โปรงใส
10024313	น้ำยาคำความสะอาดพื้นผิว, 400 ml, โปรงใส
10025288	น้ำยาคำความสะอาดพื้นผิว, 5 L, โปรงใส
10000016	สเปรย์สังกะสี, 400 ml
10000047	สเปรย์สังกะสีเกรดสว่าง, 400 ml
10010887	เกรียงสำหรับการใช้งาน, 1 ชิ้น
10022562	เกรียงสำหรับการใช้งาน, 1 ชิ้น
10065455	แปรงขนยาว 35 , กว, 1 ชิ้น
10000398	วาล์วปรับสำหรับกระป๋อง, 1 ชิ้น

ขนาดบรรจุภัณฑ์ที่มีอยู่

10101908	WEICON Rust Remover Gel, 1 L, สีน้ำเงิน
----------	---

หมายเหตุ: ข้อมูลและคำแนะนำทั้งหมดที่มีอยู่ในแผ่นข้อมูลทางเทคนิคนี้ไม่ได้แสดงถึงคุณสมบัติที่รับประกัน พวกเขามาจากผลการวิจัยและประสบการณ์ของเรา อย่างไรก็ตาม พวกเขามิได้มีข้อผูกพัน เนื่องจากเราไม่สามารถรับประกันผลของการปฏิบัติตามเงื่อนไขการประมวลผล เนื่องจากเราไม่ทราบถึงเงื่อนไขการใช้งานเฉพาะที่ผู้ใช้ การรับประกันสามารถให้เฉพาะคุณภาพสูงที่คงที่ของผลิตภัณฑ์ของเราเท่านั้น เราขอแนะนำให้ทำการทดสอบก่อนในตัวอย่างเพียงพอเพื่อตรวจสอบว่าผลิตภัณฑ์ที่ระบุมีคุณสมบัติตามที่คุณต้องการหรือไม่ การเรียกร้องใด ๆ ที่เกิดขึ้นจากเรื่องนี้จะถูกยกเว้น ผู้ประมวลผลจะต้องรับผิดชอบแต่เพียงผู้เดียวสำหรับการใช้งานที่ไม่ถูกต้องหรือไม่เหมาะสม

WEICON Rust Remover Gel

ตารางการแปลง

$(^{\circ}\text{C} \times 1,8) + 32 = ^{\circ}\text{F}$	$\text{Nm} \times 8,851 = \text{lb}\cdot\text{in}$
$\text{mm}/25,4 = \text{inch}$	$\text{Nm} \times 0,738 = \text{lb}\cdot\text{ft}$
$\mu\text{m}/25,4 = \text{mil}$	$\text{Nm} \times 141,62 = \text{oz}\cdot\text{in}$
$\text{N} \times 0,225 = \text{lb}$	$\text{mPa}\cdot\text{s} = \text{cP}$
$\text{N}/\text{mm}^2 \times 145 = \text{psi}$	$\text{N}/\text{cm} \times 0,571 = \text{lb}/\text{in}$
$\text{MPa} \times 145 = \text{psi}$	$\text{kV}/\text{mm} \times 25,4 = \text{V}/\text{mil}$

ที่นี้คือหน้ารายละเอียดผลิตภัณฑ์:



หมายเหตุ: ข้อมูลและคำแนะนำข้างต้นมีอยู่ในแผ่นข้อมูลทางเทคนิคนี้ไม่ได้แสดงถึงคุณสมบัติที่รับประกัน พวกเขายังอาจแตกต่างกันไปขึ้นอยู่กับสภาพแวดล้อมการใช้งาน อย่างไรก็ตาม พวกเขายังไม่มีข้อผูกพัน เนื่องจากเราไม่สามารถรับประกันประสิทธิภาพของผลิตภัณฑ์ของเราได้ เราขอแนะนำให้ทำการทดสอบก่อนใช้จริงอย่างเพียงพอเพื่อตรวจสอบว่าผลิตภัณฑ์ของเราตรงกับความต้องการหรือไม่ การเรียกร้องใด ๆ ที่เกิดขึ้นจากเรื่องนี้จะถูกยกเว้น ผู้ประมวลผลจะต้องรับผิดชอบแต่เพียงผู้เดียวสำหรับการใช้งานที่ไม่ถูกต้องหรือไม่เหมาะสม

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

WEICON Ibérica S.L.
Spain
phone +34 (0) 914 7997 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