

• การป้องกันระบบทางเดินหายใจ / RESPIRATORY PROTECTION



• ความเข้มข้นต่ำ : การใช้งานระยะสั้น (ไม่เกิน 15 นาที)

ควรสวมใส่หน้ากากพร้อมไส้กรอง ชนิด E (โปรดระวังปริมาณของไส้กรองและข้อจำกัดการใช้งาน)

Low concentration and short term activity (max 15 min): filter masks with filter type E. Be aware of the filter capacity and the use-time limitation!

• ความเข้มข้นสูง : หรือการสัมผัสที่ไม่ทราบสาเหตุหรือการใช้งานที่มีระยะเวลานาน

ควรสวมใส่เครื่องช่วยหายใจชนิดที่มีถังอากาศในตัว

High concentrations or unknown exposure or prolonged activity: self-contained breathing apparatus.

• การป้องกันดวงตา / EYES PROTECTION



• ใช้อุปกรณ์ป้องกันดวงตา (เช่น แว่นตานิรภัยที่มีแผ่นปิดด้านข้าง) ผ่านการทดสอบและรับรองภายใต้มาตรฐาน เช่น NIOSH (US) หรือ EN 166 (EU)

Use equipment for eye protection (such as Safety glasses with side-shields) tested and approved under appropriate government standards such as NIOSH (US) or EN 166 (EU).

• การป้องกันร่างกาย / BODY PROTECTION



• สวมชุดป้องกันสารเคมีและรองเท้าบู๊ทที่ทนต่อกรดและด่าง เลือกประเภทของอุปกรณ์ป้องกันตามความเข้มข้นและปริมาณสารอันตรายในสถานที่ทำงานโดยเฉพาะ

Complete acid and alkali resistant chemical protection suit, Boots. The type of protective equipment must be selected according to the concentration and amount of the dangerous substance at the specific workplace.

• การป้องกันมือ / HANDS PROTECTION



• สวมถุงมือกันสารเคมี และใช้เทคนิคการถอดถุงมือ (โดยไม่ต้องสัมผัสพื้นผิวด้านนอกของถุงมือ) เพื่อหลีกเลี่ยงไม่ให้ผิวหนังสัมผัสกับสารเคมี

วัสดุของถุงมือที่เหมาะสม : ยางฟลูออรีน, ยางนิทริล, คลอโรพรีน, ยางไนไตร, พีวีซี, ลาคีกซ์

Handle with chemical-resistant glove. Use proper glove removal technique (without touching glove's outer surface) to avoid skin contact with this product.

Suitable material: fluoro rubber, butyl rubber, chloroprene, nitrile rubber, PVC, latex.

• การป้องกันอื่นๆ / OTHER PROTECTIONS



• ใช้งานตามหลักสุขภาพศาสตร์อุตสาหกรรมและแนวปฏิบัติด้านความปลอดภัยที่ดี ล้างมือทุกครั้งเมื่อหยุดพักการทำงานและเมื่อสิ้นสุดการทำงาน

Handle in accordance with good industrial hygiene and safety practice. Wash hands before breaks and at the end of workday.

• การสูดดม / INHALATOR

- เคลื่อนย้ายผู้ป่วยไปบริเวณที่มีอากาศบริสุทธิ์ และนอนในท่าที่หายใจสะดวก จากนั้นรีบพาไปพบแพทย์ทันที

Remove casualty to fresh air and keep at rest in a position comfortable for breathing. Seek medical attention immediately.

• การสัมผัสทางผิวหนัง / SKIN CONTACT

- ถอดชุดที่เปื้อนรวมทั้งรองเท้าทันที ล้างตัวด้วยน้ำเปล่าหรืออาบน้ำ และไปพบแพทย์ทันที

Remove/Take off immediately all contaminated clothing including shoes. Rinse skin with water or shower. Seek medical attention immediately.

• การสัมผัสทางดวงตา / Eye contact

- ล้างตาด้วยน้ำเปล่าปริมาณมากเป็นเวลาอย่างน้อย 15 นาที ยกเปลือกตาบน และล้างชั้นเป็นระยะๆ และไปพบแพทย์ทันที ควรล้างตาอย่างต่อเนื่องในระหว่างไปโรงพยาบาล

Flush eyes with plenty of water for at least 15 minutes, occasionally lifting the upper and lower eyelids. Seek medical attention immediately. Continually rinse on road to hospital.

• การกลืนกิน / INGESTION

- ห้ามทำให้อาเจียน ไม่ควรให้อะไรทางปากหากผู้ป่วยหมดสติ บ้วนปากด้วยน้ำเปล่า และไปพบแพทย์ทันที

Do not induce vomiting. Never give anything by mouth to an unconscious person. Rinse mouth with water. Seek medical attention immediately.



WELDING ANTI-SPATTER SPRAY

สูตรน้ำ

WATER BASED



สเปรย์ป้องกัน

สะเก็ดงานเชื่อม

- ✓ เหล็ก
- ✓ สแตนเลส
- ✓ อลูมิเนียม
- ✓ กระจก
- ✓ สะเก็ดงานเจียร

ไม่ติดไฟ ไม่ก่อมลพิษ

ปลอดภัย เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม

165.-/Can 24 cans/ctn

ปริมาตร : ml 450



20 cm

6.5 cm

คุณสมบัติ / FEATURE

- ป้องกันสะเก็ดที่เกิดจากงานเชื่อม (สามารถป้องกันได้นานถึง 1 เดือน)
- สูตรน้ำ ไม่มีกลิ่นฉุนรุนแรง
- ฟิล์มเคลือบแห้งเร็วกระจายตัวได้ดี

วิธีใช้งาน / HOW TO USE

1. ทำความสะอาดสิ่งสกปรกบนพื้นผิว
2. เขย่ากระป๋องก่อนใช้
3. การฉีดพ่น
 - หัวเชื่อม : ฉีดพ่นภายในและภายนอก ก่อนเริ่มการเชื่อม
 - ชิ้นงาน : ฉีดห่างพื้นผิว 20 - 30 ซม.
4. น้ำยาแห้ง สามารถเชื่อมงานได้ทันที (หลังจากใช้งาน ควรทำความสะอาด หัวพ่น โดยการคว่ำกระป๋อง กดหัวพ่น ประมาณ 1-2 วินาที)



X ไม่ได้ใช้สเปรย์ป้องกันสะเก็ดเชื่อม



✓ ใช้สเปรย์ป้องกันสะเก็ดเชื่อม



ประกันคุณภาพ 3 ปี (WARRANTY 3 YEARS)

เมื่อเปิดใช้เก็บรักษาได้ 2 ปี (ในอุณหภูมิที่เหมาะสม)



น้ำยาลบรอยเชื่อมสแตนเลส STAINLESS STEEL PICKLING GEL **SLOW**



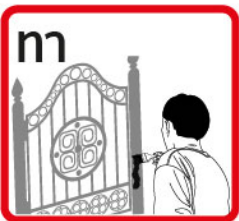
ก่อน หลัง



ใช้ลบคราบหรือรอยไหม้
ที่เกิดจากการเชื่อม TIG
รวมถึงคราบสนิม คราบฟังกสิก
สามารถทาน้ำยาทิ้งไว้ได้

เหมาะสำหรับใช้ใน
โรงงานผลิตชิ้นงานขนาดใหญ่
หรือชิ้นงานจำนวนมาก

240.-/Bottle
10 Bottles/Ctn



วิธีใช้ : (เขย่าขวด) ใช้แปรงทาลงบนคราบ
หรือรอยไหม้ **ทิ้งไว้ประมาณ 1-2 นาที**
ล้างออกด้วยน้ำเปล่าให้สะอาด



น้ำยาลบรอยเชื่อมสแตนเลส STAINLESS STEEL PICKLING GEL **FAST**



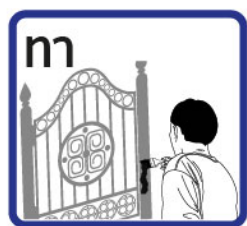
ก่อน หลัง



ใช้ลบคราบหรือรอยไหม้
ที่เกิดจากการเชื่อม TIG
รวมถึงคราบสนิม คราบฟองลึก
หรืองานที่ต้องการความรวดเร็ว

เหมาะสำหรับใช้กับ
สแตนเลสที่มีคุณภาพสูง

260.-/Bottle
10 Bottles/Ctn



วิธีใช้ : (เขย่าขวด) ใช้แปรงทาลงบนคราบ
หรือรอยไหม้ **ทิ้งไว้ประมาณ 40 นาที**
ล้างออกด้วยน้ำเปล่าให้สะอาด



น้ำยาป้องกันสะเก็ด

ANTI SPATTER AGENT

คุณสมบัติ

- มีประสิทธิภาพสูงในการป้องกันสะเก็ดจากการเชื่อม (สามารถป้องกันได้นานถึง 1 เดือน)
- ไม่ส่งผลต่อการเชื่อม
- ไม่สร้างความเสียหายต่อรูปร่างและพื้นผิวของชิ้นงาน
- มีคุณสมบัติในการกระจายตัวเพื่อเคลือบเป็นฟิล์มได้ดี (70-90 m/kg)
- ไม่มีกลิ่นฉุน สะอาด และแห้งเร็ว (10-20 นาที)
- ใช้ได้กับงานหลากหลายรูปแบบและมีความทนทานที่เหนือกว่า



ข้อแนะนำ

- ทำความสะอาดคราบน้ำมันและสิ่งสกปรกจากพื้นผิวก่อนการใช้งาน
- เพื่อการใช้งานที่ได้ประสิทธิภาพ น้ำยาป้องกันสะเก็ดจะต้องแห้งสนิทก่อนที่จะทำการเชื่อมสามารถตรวจสอบได้โดยใช้มือสัมผัส

การใช้งาน

- ป้องกันการยึดเกาะของสะเก็ดเชื่อม

FEATURES

- Excellent Weld-prevention effect-spatter. (Maintains favorable effect after 1 month)
- Not affecting the work of welding.
- Original Shape and surface is maintained intact.
- Excellent Spread with uniform coat of film. (70-90 m/kg)
- No Offensive smell, working condition is clean and fast drying (10-20 minutes)
- Superior application and durability.

SUGGESTION

- Remove oil residues or dirt from the surface to be applied
- Verify by hand-touch the surface has been dried after applying the preventatives, prior to welding for effective operation.

HOW TO USE

- Prevents weld spatter from adhering.

WARNING

หลีกเลี่ยงการสัมผัสโดยตรงทางผิวหนัง จมูก และดวงตา
 Avoid direct contact to the skin, nose and eyes.
 Use in a well-ventilated area and do not breathe vapors.



1,300.-/Gallon

ปริมาตรสุทธิ 5 kg/แกลลอน
บรรจุ 4 แกลลอน/ลัง

สัดส่วนในการผสมน้ำยาป้องกันสะเก็ด

- แบบเข้มข้น ผสมน้ำ 1:1
- แบบปานกลาง ผสมน้ำ 1:2

The proportion of Anti Spater Agent

- Full-flavoured 1:1 with water.
- Medium-flavoured 1:2 with water.



หากถูกผิวหนัง : ล้างออกด้วยน้ำสะอาด หากไม่ทุเลาให้ไปพบแพทย์
หากเข้าตา : ล้างออกด้วยน้ำสะอาดจำนวนมากอย่างน้อย 15 นาที หากไม่ทุเลาให้ไปพบแพทย์
หากสูดดม : ให้รีบออกไปยังบริเวณที่มีอากาศถ่ายเทสะดวก



น้ำยาล้างหัวมิก ANTI-CLOGGING AGENT



- ✓ ใช้ป้องกันนมหนูอุดตันจากสะเก็ดงานเชื่อม
- ✓ ช่วยยืดอายุการใช้งานของนมหนูและคอนแทคทีป

ไม่มีกลิ่นฉุน Odorless.

คุณสมบัติ

- มีประสิทธิภาพป้องกันนมหนูอุดตันจากสะเก็ดงานเชื่อม
- ช่วยยืดอายุการใช้งานของนมหนูและคอนแทคทีป
- ช่วยให้งานเชื่อมมีประสิทธิภาพดีขึ้น • ไม่มีกลิ่นฉุน

เหมาะสำหรับ

ใช้ป้องกันนมหนูอุดตันจากสะเก็ดงานเชื่อมทำให้ประสิทธิภาพงานเชื่อมดีขึ้นและบำรุงรักษานมหนูให้มีอายุการใช้งานที่ยาวนานขึ้น

วิธีใช้

จุ่มหัวเชื่อมมิกขณะกำลังร้อนลงในเจลเมื่อสัมผัสความร้อนจะทำให้เนื้อเจลละลายจากนั้นยกหัวเชื่อมมิกขึ้นแล้วปล่อยให้เนื้อเจลส่วนเกินไหลออกจากหัวเชื่อมมิก

Feature

- It's effective prevent welding splash from blocking nozzle.
- Extends life of nozzle and contact tip.
- Make welding result better. • Odorless.

Suitable for

Prevent nozzle-clogging from welding splash, welding performance improved and maintenance nozzle prolongs the service life.

How to use

Dip the hot nozzle into the gel, when exposed to heat the gel melting, then raise the MIG torch and allowing content to flow out of the gel excess MIG torch.



200.-/Pc
20Pcs/carton

น้ำหนัก(N.W.) 400 กรัม(g)

ข้อแนะนำ

ควรเก็บไว้ในที่แห้ง อากาศถ่ายเท
สะดวก และอุณหภูมิต่ำ

Suggestion: Should be stored in dry place,
Ventilated, Low temperature.

คำเตือน
สารเคมีอันตราย ห้ามรับประทาน

Warning: Hazardous chemicals,
DO NOT EAT!!



Multi Cleaning

ผงขัด



ผงขัดเงาสีขาว

สำหรับ ขัดสแตนเลส, ทองเหลือง
ปริมาณสุทธิ 100 กรัม(g)

150.-/Pc

50 Pcs/Carton