N-50 ZINCOT HEAVY ZINC POWDERED ANTIRUST AGENT



ผงสังกะสีกันสนิมแบบกัลวาในซ์

คณสมบัติ

- ป้องกันสนิมได้อย่างสมบูรณ์ด้วยกระบวนการกัลวาในซ์ (Galvanizing) ระหว่างผงสังกะสีและโลหะขึ้นงาน ส่วนประกอบหลัก ของน้ำยา ZINCOT N-50 คือ ผงสังกะสีบริสุทธิ์
- คณภาพการติดแน่นดีเยี่ยม ด้วยส่วนผสมของน้ำยาประสานพิเศษ
- ทนความร้อน, สารเคมี, กรดและอัลคาไลด์ได้ดี นิวที่เคลือบมีอายุงานมากกว่า 1 ปีที่อุณหภูมิ 250 c°

การใช้งาน

- งานเรือ : ใต้ท้องเรือ, ชู่องระบายอากาศ, ตัวแลกเปลี่ยนความร้อน, ถังน้ำ, ปั๊ม และอุปกรณ์ต่างๆในเรือ
- งานสะพาน : สายเคเบิ้ลสะพาน, น็อต, เกลียวต่อต่างๆ และขึ้นส่วนจากการเชื่อม
- งานรถยนต์ : ท่อไอเสีย, ตัวถัง, ใต้ตัวถัง, ท่อเข้าถังน้ำมั่น, บริเวณที่มีการเชื่อม และอุปกรณ์ช่วยจอดต่างๆ
- ระบบกำเนิดไฟฟ้าและไฟฟ้าและสว่าง : หอส่งกำลัง, อุปกรณ์กระจายเลียง, เสาอากาศ, เสาสูง และไฟถนน
 งานก่อสร้าง : ทู่อใต้ดิน, ข้องอ, งานโครงสร้าง และงานรั้ว
- 🔹 งานอื่นๆ : ท่อน้ำมัน, ท่อแอร์, อูปกรณ์ในโรงงานปิโตรเคมี, โครงสร้างเหล็กกลางแจ้ง, อูปกรณ์การเกษตร, คานกันตกบนทางด่วน เป็นต้น

ข้อควรระวัง

- (สำหรับกระป้องสเปรย์) อย่าไว้ใกล้เด็กเล็ก และ ระวังแรงดันสูงในกระป๋อง
- ไม่ใช้ใกล้ไฟ, เตาไฟ หรือบริเวณที่อุณหภูมิสูงเกิน 40 c°
- หากใช้ในห้องปิด ควรจัดให้มีการระบายอากาศที่ดี
- หากใช้หมดให้เจาะรูกระป๋อง ห้ามโยนกระป๋องเข้ากองไฟ
- ไม่ควรเก็บไว้ในที่ที่บ ไม่มีอากาศถ่ายเท
- การใช้งานอาจไม่สมบูรณ์หากใช้งานอุณหภูมิต่ำกว่า 5 c°

N - 50



FEATURES

- · Excellent antirust effects ZINCOT N-50 is a product using high-purity zinc grey particles based on zinc galvanizing and provides permanent antirust effects by electrochemical action between zinc grey and metal.
- · Excellent adhesiveness. High-adhesion special binder enduring any shock and bend is used.
- Excellent heat resistance and chemical-resistance. It endures over one year at 250 co and is highly resistant to acid and alkali.

USE

- · Vessel: Bottom, ventilation duct, heat exchanger, water tank, drain pump, marine facilities of vessels
- Bridge: Rustproofing of pier, wire rope, foot, bolt, nut and welded part
- · Vehicles: Muffler, body, underbody, fuel tank inlet, welded area of heavy equipment, parking facilities
- Generation and electric system: Transmission tower, broadcasting facility, antenna, steel tower, street light
- Construction: Pipes installed underground, elbow, steel structure, fence
- . Others : pipeline of refinery plant, piping and opening tank of freezer and airconditioner manufacturer, rustproofing of machinery and equipment of chemical plant, outdoor steel structures, agricultural equipment and snowplow, welded portion of guardrails in expressway, etc.

CAUTIONS

- (Aerosol) Keep it away from your children. This flammable product uses high-pressure gas.
- . Do not use it toward fire.
- Do not use near heater or stove.
- . Do not use in the room using fire.
- Do not keep it in the place above 40 c°
- · Provide ventilation to use it in the closed room.
- . Do not throw it away into fire.
- · Punch the can to throw it away.
- . Do not keep it in the closed place.
- Spraying may not work well below 5 c°

Packing: Aerosol 420ml/can, 20cans/box, Liquid 1kg./Pail, Liquid 4kg./Pail