

ปลอดภัย ใช้งานได้หลากหลาย
ซีมีลิก กันสนิม หล่อลื่นช่วยให้ดูเหมือนใหม่



สำหรับวัสดุอุปกรณ์ที่ใช้งานในทะเล

Code	Sizes
HD\PP-0400	400g Aerosol
HD\SP-0750	750ml Spray
HD\0005	5 Litre
HD\0020	20 Litre

คุณสมบัติ:

การใช้งาน:

- ทนต่อกรดและเกลือเข้มข้นสูง
- ทนต่อการชะล้าง
- ไม่เป็นตัวนำไฟฟ้าได้ถึง 70 กิโลโวลท์
- มีใบรับรองใช้ในอุตสาหกรรมอาหารได้
- ไม่มีไอที่ติดไฟ
- ย่อยสลายได้เองในธรรมชาติ
- ไม่มีส่วนผสมของ Silicones

ส่วนประกอบ:

Lanolin (ผลิตภัณฑ์ธรรมชาติจากอุตสาหกรรมขนแกะ) ผสมกับตัวทำละลายที่ระเหยได้ง่าย เพื่อช่วยในการใช้งานให้สามารถฉีดพ่นได้ ช่วยในการซีมีลิก

การใช้งาน :

- ออกแบบมาเพื่อใช้กับวัสดุอุปกรณ์ที่ใช้งานในทะเล ใช้ป้องกันสนิม, หล่อลื่น, และการจัดเก็บระยะยาวในสภาพแวดล้อมที่ชื้น
- ซีมีลิกและป้องกันสนิมได้ดีและนานกว่า, เหมาะกับวัสดุอุปกรณ์ใช้งานในสภาพแวดล้อมที่เป็นกรด หรือเกลือ เช่นปืนจันทะเล, ลวดสลิง, ตลับลูกปืน, โซลยก หรือมอเตอร์ไซค์, รถยก, และอื่นๆ
- ป้องกันสนิมและความชื้น ในอุปกรณ์ และเครื่องใช้ไฟฟ้า ขั้วแบตเตอรี่, กล่องรวมสายไฟ, ขั้วต่อไฟฟ้า, ชุดควบคุมไฟฟ้า, มอเตอร์และปั๊มไฟฟ้า
- ใช้ป้องกันสนิมอุปกรณ์ อะไหล่ ที่จะเก็บไว้นาน, อุปกรณ์การประมง, แท่นเจาะน้ำมันในทะเล
- ใช้ป้องกันสนิมเครื่องจักรกล จากภาวะกรด, ปฏิกิริยา, อุตสาหกรรมอาหาร, อุปกรณ์ในฟาร์มเลี้ยงสัตว์น้ำเช่นฟาร์มกุ้ง
- รอกโซ่แวน, รอกโซ่ตั้ง, แคล้มปียัดนั่งร้าน, นั่งร้านและอุปกรณ์ โดยเฉพาะที่ใช้ในงานก่อสร้างในทะเล
- ใช้ป้องกันสนิมแท่นผลิตและอุปกรณ์ในการผลิต น้ำมันและแก๊สในทะเล
- ช่วยหล่อลื่นงานท่อร้อยสายไฟขนาดใหญ่
- ช่วยหล่อลื่นระบบสายพานลำเลียงในสนามบิน
- ใช้ป้องกันเกลือยัดติด
- ใช้ป้องกันสนิมเกลียวของก้านเจาะน้ำมัน ท่อผลิตน้ำมัน
- บำรุงรักษาเครื่องหนึ่ง ให้ดูใหม่ ช่วยให้มองเห็นน้ำได้

การตรวจสอบ:

ผลิตภัณฑ์ Lanotec ทุกผลิตภัณฑ์ ได้รับการตรวจสอบและรับรองคุณสมบัติจากห้องทดลองมาตรฐานระดับโลก. ข้อมูลจำเพาะของการทดสอบ ติดต่อขอได้จาก Lanotec Australia.

- Hydrogen Sulphide (H₂S) resistant
- **AS 1580.460.2** - Highly resistant to acid & salt
- **AS 2380 Clause 4.2** - Flameproof enclosure - Complies with standard
- **AS 2331.3.1** - Neutral Salt Spray (Corrosion)
- High Voltage Testing - dry tested to **70kV** - non conductive
- Chemical Analysis - contains **no heavy metals or silicones**
- Meets **MIL-C-16173E** Specifications for Salt Spray
- Meets **BMS 3-23F** Specifications - Boeing Material Specification, Organic Corrosion Inhibiting Compounds

รับรองมาตรฐาน:

- Global GreenTag™ Certified
- HACCP Australia Food Safety Accreditation Systems - Food Grade Lubricant
- NZFSA Approval Lubricant C12
- All Lanotec products are HALAL certified by the Taher Accreditation authority.

การจัดเตรียมก่อนใช้งาน

- พื้นผิวชิ้นงานต้องสะอาดและแห้ง
- (HD) สามารถพ่นบนพื้นผิวที่เป็นสนิมอยู่แล้วได้ โดยจะไปหยุดยั้งการพัฒนาของสนิม
- ควรปล่อยให้แห้งหลังการฉีดพ่น ประมาณ 1 ชั่วโมงเพื่อให้ทนทานต่อการฉีดล้างด้วยน้ำแรงดันสูง
- เขย่าหรือควั่นให้เข้ากันก่อนใช้ ในพื้นที่ที่มีอุณหภูมิต่ำ ควรเขย่าหรือควั่นให้มากขึ้น.
- (HD) ใช้งานได้ด้วยการฉีดพ่น ทาด้วยแปรงหรือลูกกลิ้ง.

การจัดเก็บ และการขนส่ง

- ตัวผลิตภัณฑ์เองไม่จัดเป็นวัตถุอันตราย หากยังไม่ได้บรรจุ
- ผลิตภัณฑ์ที่บรรจุในกระป๋องสเปรย์ อัดแรงดันจัดเป็นวัตถุอันตราย (UN 1950; DG 2.1 2YE)
- จัดเก็บในสถานที่ร่ม เย็น แห้ง และอากาศถ่ายเทได้ สะอาด
- เก็บให้ห่างจากเด็ก
- อายุการจัดเก็บ - ไม่มีหมดอายุหากผนึกและเก็บในที่ที่เหมาะสม

การล้างออก:

- ใช้ผลิตภัณฑ์ PowaWash™ เพื่อล้างออก



Global GreenTag™ Certified