

From Toolbox to Tacklebox



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

ข้อมูลจำเพาะของผลิตภัณฑ์ General Purpose (GP)

ปลอดภัยใช้งานได้ทุกสภาวะ

ซึมลึก กั้นสนิม หล่อลื่น ช่วยให้ดูเหมือนใหม่

คุณสมบัติ:

- ทนต่อการกัดและเกลือเข้มข้นสูง
- ทนต่อการชะล้าง
- ไม่เป็นอันตรายไฟฟ้าได้ถึง 70 กิโลโวลท์
- มีใบรับรองใช้ในอุตสาหกรรมอาหารได้
- ไม่มีไอที่ติดไฟ
- ย่อยสลายได้เองในธรรมชาติ
- ไม่มีส่วนผสมของ Silicones

ส่วนประกอบ

เป็น Lanolin (ผลิตภัณฑ์ธรรมชาติจากอุตสาหกรรมขนแกะ) ผสมกับตัวทำละลายที่ระเหยได้ง่ายเพื่อช่วยในการใช้งาน สามารถฉีดพ่นได้ ช่วยในการซึ่มลึก

การใช้

ใช้งานได้ดีที่อุณหภูมิสูง

- ป้อนกันสนิม - ความชื้น, ทนต่อสภาวะเกลือ และ กรด (ใช้ได้กับการป้อนกันสนิมมาสดที่จัดเก็บอยู่ในโกดัง ระยะยาว)
- ช่วยทำให้ดูเหมือนใหม่ ยืดอายุการใช้งานของอุปกรณ์ที่ทำจาก ไวนิล, พลาสติก, ยาง, หนัง, ชัดไฟเบอร์กลาส.
- ใช้ป้องกันสนิมและความชื้นอุปกรณ์ และชิ้นส่วนไฟฟ้า เช่น ข้อต่อ, สวิตช์, ขั้วแบตเตอรี่, ชิ้นส่วนควอเตอร์ สปริงอากาศ และแผงวงจรไฟฟ้า
- ใช้หล่อลื่นงานเจาะ-งานตัด และงานกลึง โลหะ
- ใช้หล่อลื่นเฟือง, ใย, สายพาน รมบด
- ใช้กับงานที่เข้าไปในโรงงาน
- ใช้ในงานซ่อมเพื่อไม่ให้ซีล ซีล อิมเพกเตอร์ติดผิวโลหะ
- ใช้ในการป้อนกันสนิม หล่อลื่น อากาศไฮดรอลิกทางทหารได้ (ได้รับการรับรอง)

การตรวจสอบ

ผลิตภัณฑ์ Lanotec ทุกผลิตภัณฑ์ ได้รับการตรวจสอบและรับรองคุณสมบัติจากห้องทดลองมาตรฐานระดับโลก ข้อมูลจำเพาะของการทดสอบ ติดต่อขอได้จาก Lanotec Australia.

- **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.

การจัดเตรียมก่อนการใช้งาน

- (GP) ใช้ก่อนการใช้งานทุกครั้งเพื่อเป็นสนิมได้ เพื่อหยุดยั้งการเติบโตของสนิม
- ควรปล่อยให้แห้งในตำแหน่งที่ต้องการประมาณ 1 ชั่วโมงเพื่อให้ทันตามข้อกำหนดด้านแรงดันสูง
- เขย่าหรือกวนให้เข้ากันก่อนใช้ ไฟฟ้าที่ที่มีอุณหภูมิสูงๆ เขย่าหรือกวนให้มากขึ้น
- (GP) ใช้งานได้ด้วยการฉีดพ่น ทาด้วยแปรงหรือลูกกลิ้ง.

การล้างออก:

- ใช้ผลิตภัณฑ์ PowaWash™ ที่สะอาด

การเก็บ และการขนส่ง:

- ผลิตภัณฑ์ที่บรรจุในถังพลาสติกควรเก็บในที่ที่เย็นและแห้ง (UN 1950; DG 2.1 2YE)
- จัดเก็บในสถานที่ร่ม เย็น แห้ง และอากาศถ่ายเทได้สะดวก
- เก็บให้ห่างจากเด็ก
- อายุการจัดเก็บ - ไม่มีหมดอายุหากผนึกและเก็บในสถานที่ที่เหมาะสม



Global GreenTag™ Certified