

คุณสมบัติ

RP7 Dry PTFE Lubricant สเปรย์หล่อลื่นผสมสารเทฟลอนชนิดแห้งเร็ว (PTFE) ที่ให้การหล่อลื่นและลดแรงเสียดทานได้อย่างมีประสิทธิภาพ โดยไม่กักเก็บฝุ่น ไม่สะสมคราบสกปรก สามารถป้องกันน้ำ ความชื้น รวมถึงการกัดกร่อนได้เป็นอย่างดี เหมาะสำหรับใช้งานบนพื้นผิวที่ต้องการความสะอาดยาวนาน ไม่ต้องบำรุงรักษาบ่อย ใช้ได้กับพื้นผิวหลากหลาย เช่น โลหะ ไม้ ยาง พลาสติก และกระจก

- ช่วยหล่อลื่นโซ่ ชิ้นส่วนที่ติดแน่น หรือไม่สามารถเคลื่อนไหวได้
- ลดแรงเสียดทานและการสึกหรอ
- ไม่ทิ้งคราบเปื้อน
- ปกป้องพื้นผิวจากการเกาะของฝุ่น ทราย และสิ่งสกปรก
- สามารถใช้กับพลาสติกและยางได้

ข้อมูลผลิตภัณฑ์

สี	ของเหลวขุ่นเล็กน้อย
พื้นที่การใช้งาน	ใช้งานได้กับหลากหลายพื้นผิว เช่น โลหะ ไม้ ยาง พลาสติก และกระจก รวมถึงส่วนประกอบต่างๆ เช่น ลินชัก, ประตู, รางหน้าต่าง, บานพับ, ซิป, ล็อก, รอก, โซ่, ฟันเฟือง, สายเคเบิล, เครื่องมือไฟฟ้า และสายพานลำเลียง
ข้อจำกัด	ไม่สามารถใช้กับ ยางไนไตรล์ (NBR), ยางคลอโรพรีน, ยาง EPDM และยางบิวทิล ได้
ขนาดบรรจุ	150 กรัม (249 มิลลิลิตร)

ข้อมูลทางเทคนิค

ความหนาแน่น	0.70±0.02 g/m ³
จุดวาบไฟ	ต่ำกว่า 0°C

ข้อมูลการใช้งาน

1. เขย่ากระป๋องก่อนใช้งาน จากนั้นฉีดพ่นให้ทั่วบริเวณที่ต้องการ
 2. ทิ้งให้แห้งเป็นเวลาอย่างน้อย 5 นาที เพื่อให้ผลิตภัณฑ์แทรกซึมเข้าสู่พื้นผิวก่อนใช้งานหรือสัมผัสบริเวณที่พ่น
- หมายเหตุ: หากต้องการทาสีทับบนบริเวณที่ฉีดพ่น ควรทำความสะอาดพื้นผิวด้วยน้ำมันสนก่อน

การเก็บรักษา

สภาวะการเก็บรักษา	ควรจัดเก็บผลิตภัณฑ์ในสถานที่แห้ง อากาศถ่ายเทได้สะดวก และปิดฝาภาชนะให้แน่นสนิทตลอดเวลา หลีกเลี่ยงการวางผลิตภัณฑ์ใกล้แหล่งกำเนิดความร้อน เปลวไฟ กลางแจ้ง หรือบริเวณที่มีแสงแดดส่องถึงโดยตรง ไม่ควรจัดเก็บในพื้นที่ที่มีอุณหภูมิสูงกว่า 50°C (122°F) ในกรณีที่จำเป็นต้องวางผลิตภัณฑ์รอการเคลื่อนย้ายหรือขนส่ง ควรแยกจัดเก็บออกจากบริเวณอื่นด้วยระยะห่างที่เหมาะสม และไม่ควรจัดเก็บร่วมกับสารออกซิไดซ์ สารกัดกร่อน หรือสารไวไฟประเภทอื่น เพื่อความปลอดภัยสูงสุด
อายุผลิตภัณฑ์	36 เดือน

ข้อมูลความปลอดภัย

ข้อควรระวังติดไว้บนภาชนะที่บรรจุ ควรทำในที่ที่อากาศถ่ายเท พยายามอย่าให้สารสัมผัสกับผิวหนัง หรือสูดดม ถ้าผลิตภัณฑ์หกใส่ผิวหนังควรล้างด้วยน้ำสะอาดกับสบู่ และถอดเสื้อผ้าที่เปื้อนเปื้อนออกทันที หากสารเข้าตาควรล้างด้วยน้ำสะอาดทันทีและรีบไปพบแพทย์ รายละเอียดอื่น ๆ ด้านความปลอดภัยเกี่ยวกับการใช้ผลิตภัณฑ์ กรุณาอ่านเอกสารข้อมูลความปลอดภัย

การสงวนสิทธิ์

รายละเอียดข้างต้นนี้ไม่ได้มาจากการทดลองและประสบการณ์ที่ผ่านมา เนื่องจากสีถูกนำไปใช้ในภาวะที่แตกต่างกัน เราจึงไม่สามารถรับประกันในสิ่งอื่นใดนอกจากคุณภาพผลิตภัณฑ์เท่านั้น **บริษัทขอสงวนสิทธิ์ที่จะเปลี่ยนแปลงข้อมูลโดยมิได้ล่วงหน้า**

หมายเหตุ

คำตัวเลขต่าง ๆ เหล่านี้เป็นเพียงคำเฉลี่ยสำหรับอ้างอิงเท่านั้น ขึ้นกับสภาพแวดล้อมต่าง ๆ