

# ข้อมูลตามหลักวิชาการ

## Jotun Thinner No. 7



### คุณลักษณะของสินค้า

เป็นตัวทำละลาย

---

### ข้อแนะนำในการใช้งาน

ใช้เป็นทินเนอร์สำหรับผลิตภัณฑ์ประเภทอะคริลิก คลอรีเนตเต็ดรีบเบอร์ และสารประกอบกันเพรียง

ก่อนใช้ : โปรดศึกษาจากข้อมูลวิชาการสีโจตัน

---

### คุณลักษณะทางกายภาพ

ชนิดสี	ใส
เนื้อสี (โดยปริมาตร)*	0 ± 0
จุดวาบไฟ	25°C ± 2 (เครื่องเซต้าแฟลช)
ส่วนที่เป็นสารระเหย	7,26 lbs/gal (871 gram/ltr.) USA-EPA Metode 24 870 gms/ltr UK-PG6/23(97). Appendix 3
โดยใช้ประจุไฟฟ้า	
*วัดตามมาตรฐาน ISO 3233:1998 (E)	

---

### การจัดเก็บ

สินค้าควรเก็บที่อุณหภูมิ 25°C. และจัดเก็บตามข้อกำหนด ควรเก็บในที่แห้ง และมีการถ่ายเทอากาศที่ดี ควรปิดฝาให้แน่นตลอดเวลา

---

## การขนย้าย

ควรขนย้ายด้วยความระมัดระวัง

---

## ขนาดบรรจุ

5 ลิตรและ 20 ลิตร

---

## ข้อมูลสุขภาพและความปลอดภัย

กรุณาดูข้อควรระวังที่แสดงไว้บนกระป๋องสี การพ่นสีควรทำในที่ที่อากาศถ่ายเทสะดวก  
อย่าสูดหายใจนำละอองของสีเข้าไป ใส่หน้ากากป้องกันเมื่อพ่นสี พยายามเลี่ยงมิให้สีถูกผิวหนัง  
ถ้าสีหกใส่ผิวหนังให้ล้างด้วยน้ำสะอาดกับสบู่ เมื่อสีเข้าตาให้ล้างด้วยน้ำสะอาดและปรึกษาแพทย์ทันที

รายละเอียดด้านความปลอดภัยเกี่ยวกับการใช้ผลิตภัณฑ์ ระบุไว้ในข้อมูลด้านความปลอดภัยของโจตัน

---

## การสงวนสิทธิ์เรียกร้อง

รายละเอียดในข้อมูลทางวิชาการนี้เป็นข้อมูลที่ได้มาบนพื้นฐานความรู้จากการทดลองในห้อง  
ปฏิบัติการและจากประสบการณ์ที่ผ่านมา อย่างไรก็ตามสีได้ถูกนำไปใช้ในภาวะที่แตกต่างกัน  
เราจึงสามารถรับประกันเฉพาะคุณภาพของสินค้าเท่านั้น บริษัทฯ

ขอสงวนสิทธิ์ที่จะเปลี่ยนแปลงข้อมูลโดยมีต้องแจ้งให้ทราบล่วงหน้า

ผลิตภัณฑ์อาจจะผลิตเพื่อให้สอดคล้องกับความต้องการของแต่ละประเทศ

หากมีข้อความที่มีความไม่สอดคล้องกัน ให้ยึดถือข้อมูลฉบับภาษาอังกฤษ (English-UK) เป็นสำคัญ

โจตันเป็นกลุ่มบริษัทที่มีโรงงาน ศูนย์บริการฝ่ายขายและคลังสินค้า เป็นสาขาอยู่ทั่วโลกกว่า 50 ประเทศ

และท่านสามารถติดต่อกับสีโจตันตามสำนักงานในแต่ละประเทศ หรือโดยผ่านเว็บไซต์ [www.jotun.com](http://www.jotun.com)

พิมพ์ 26. 11 2010 โดยสีโจตัน  
ข้อมูลนี้ใช้แทนเอกสารเดิม