



FAXAM™ 32

Mobil Industrial , Thailand

น้ำมันหล่อลื่นพาราฟินิกสำหรับกระบวนการผสมและล้างฟลัซระบบ

รายละเอียดผลิตภัณฑ์

FAXAM™ 32 เป็นน้ำมันหล่อลื่นจากพาราฟินสำหรับกระบวนการผสมสารเคมีที่สามารถใช้ในการทำงานที่หลากหลายของน้ำมันหล่อลื่นอุตสาหกรรมและน้ำมันในกระบวนการ FAXAM 32 สามารถใช้เป็นสารหล่อลื่นในการใช้งานที่ไม่วิกฤต ที่ซึ่งเงื่อนไขการทำงานของน้ำมันหล่อลื่นระดับปานกลางและไม่มี ความจำเป็นของสารเพิ่มคุณภาพสำหรับด้านทานการสึกหรอหรือกัดกร่อนที่สุดขีด ใช้เป็นน้ำมันหล่อลื่นสำหรับกระบวนการผสมสารเคมี คุณลักษณะทางกายภาพทำให้เหมาะสำหรับการใช้เป็นน้ำมันตัวเจือจางหรือตัวพาในการผลิตของผลิตภัณฑ์ เช่น สารเพิ่มคุณภาพน้ำมันหล่อลื่น สารลดการเกิดฟองของกระดาษ ซีล กระดาษคาร์บอน และสูตรผสมกับเคมีอื่น ๆ FAXAM 32 สามารถใช้เป็นน้ำมันล้างฟลัซสำหรับระบบสารหล่อลื่นทำความสะอาด

ลักษณะสำคัญและคุณประโยชน์

- สีสว่างใส
- มีกลิ่นน้อย
- คุณลักษณะความสามารถในการละลายที่ดี
- คุณสมบัติที่อุณหภูมิต่ำที่ดี

การใช้งานใช้

- ใช้เป็นน้ำมันล้างฟลัซทำความสะอาดสำหรับระบบน้ำมันหมุนเวียน
- ใช้เป็นน้ำมันล้างฟลัซระบบในการผสมสารที่ต้องการให้มีการละลายที่ดี
- ใช้เป็นสารหล่อลื่นในระบบที่วิกฤตน้อยกว่า ซึ่งเงื่อนไขการทำงานระดับปานกลางและไม่จำเป็นต้องมีสารเพิ่มคุณภาพสำหรับด้านทานการสึกหรอและกัดกร่อนที่สุดขีด

คุณสมบัติทั่วไป

| | |
|------------------------|-----|
| FAXAM | 32 |
| ความหนาแน่น @15°C | 869 |
| สี, ASTM | 0.5 |
| ความหนืดkinematic@40°C | -33 |
| จุดวาบไฟ, °C | 225 |
| จุดไหลเท | -30 |

ข้อมูลด้านความปลอดภัยและสุขภาพอนามัย

จากข้อมูลที่มีอยู่ผลิตภัณฑ์ชนิดนี้ไม่คาดว่าจะเกิดผลร้ายต่อสุขภาพหากใช้ถูกต้องตามวัตถุประสงค์และปฏิบัติตามคำแนะนำในเอกสารข้อมูลความปลอดภัยการใช้สารเคมี(MSDS) สามารถขอ MSDS ได้จากสำนักงานขายหรือผ่านทางอินเทอร์เน็ต ผลิตภัณฑ์ชนิดนี้ไม่ควรนำไปใช้เพื่อจุดประสงค์อื่นนอกเหนือไปจากที่กำหนดไว้ในวัตถุประสงค์ ควรกำจัดผลิตภัณฑ์ที่ใช้แล้วอย่างระมัดระวังเพื่อรักษาสุขภาพแวดล้อม

เครื่องหมายการค้าทั้งหมดที่ปรากฏในที่นี้เป็นเครื่องหมายการค้าจดทะเบียนของ Exxon Mobil Corporation หรือบริษัทสาขาใดสาขาหนึ่ง

09-2562

Esso (Thailand) Public Company Limited

3195/17-29 Rama IV Road

Klong Tan, Klong Toey District

Bangkok 10110

Thailand

+66 2 2624 000

<http://www.exxonmobil.com>

คุณสมบัติทั่วไปเป็นคุณสมบัติปกติที่ได้จากความทนทานการผลิตและไม่จัดอยู่ในข้อมูลจำเพาะผลิตภัณฑ์ อาจพบความแตกต่างในคุณสมบัติซึ่งไม่ส่งผลกระทบต่อประสิทธิภาพของผลิตภัณฑ์ในระหว่างการผลิตและในตำแหน่งสถานที่ต่างๆ ข้อมูลที่ระบุ ณ ที่นี้อาจเปลี่ยนแปลงได้โดยไม่ต้องแจ้งให้ทราบล่วงหน้า อาจไม่มีผลิตภัณฑ์ทั้งหมดนี้วางจำหน่ายในท้องถิ่นของท่าน สำหรับข้อมูลเพิ่มเติม โปรดติดต่อ ExxonMobil ในประเทศของคุณหรือเข้าไปที่ www.exxonmobil.com ExxonMobil ประกอบด้วยบริษัทในเครือและบริษัทสาขามากมาย ที่มักจะมีส่วนหนึ่งของชื่อ Esso, Mobil, หรือ ExxonMobil อยู่ด้วย ข้อมูลในเอกสารทั้งหมดไม่มีเจตนาที่จะยกเลิกหรือแทนที่การแยกออกจากกันของบริษัทในท้องถิ่น ความรับผิดชอบในการดำเนินการภายในท้องถิ่น และภาระความรับผิดชอบยังคงเป็นหน้าที่ของบริษัทสาขาท้องถิ่นของ ExxonMobil

Energy lives here™

ExxonMobil

Exxon Mobil Esso XTO ENERGY

© Copyright 2003-2019 Exxon Mobil Corporation. All Rights Reserved