



## HN DAE – UNTREATED

ExxonMobil Specialties , Thailand

น้ำมันอะโรเมติกส์จากการกลั่น (DAE)

### รายละเอียดผลิตภัณฑ์

HN DAE-Untreated เป็นน้ำมันอะโรเมติกส์จากการกลั่นเกรด Heavy Neutral โดยเป็นน้ำมันสีเข้มที่มีความสูงจนเกือบแข็งที่อุณหภูมิห้อง น้ำมันชนิดนี้เป็นผลิตภัณฑ์จากปิโตรเลียมโดยผ่านกระบวนการกลั่นที่คมอย่างละเอียด HN DAE-Untreated โดยส่วนใหญ่ประกอบไปด้วยอะโรมาติกไฮโดรคาร์บอน รวมทั้งอะโรมาติกโมเลกุลแบบหลายห่วง

ข้อมูลโดยละเอียดด้านสุขภาพและความปลอดภัยสำหรับผลิตภัณฑ์นี้มีแจ้งไว้ในเอกสารข้อมูลด้านความปลอดภัย (SDS) ซึ่งสามารถแจ้งขอได้ผ่านตัวแทนขายในพื้นที่หรือจาก [www.ExxonMobil.com](http://www.ExxonMobil.com).

ผลิตภัณฑ์เฉพาะทางจาก ExxonMobil ได้รับการผลิตและควบคุมภายใต้ระบบจัดการคุณภาพผลิตภัณฑ์ ExxonMobil มาตรฐาน EN ISO 9000 หรือมาตรฐานเทียบเท่า

### การใช้งาน

HN DAE-Untreated สามารถใช้ในการใช้งานต่อไปนี้อย่างปลอดภัยตามข้อกำหนดและระเบียบข้อบังคับที่ใช้ในแต่ละพื้นที่\*

- ใช้สำหรับงานผลิต TDAE

ผู้ใช้ HN DAE-Untreated จะต้องใช้ผลิตภัณฑ์นี้ในสายการผลิตสำหรับการเปลี่ยนสภาพเป็น Treated Distillate Aromatic Extract (TDAE) ที่ไม่ก่อมลพิษตามมาตรฐาน IP346 ที่ไม่เกิน 3% ตามข้อกำหนดของ EU Regulation 1272/2008

\* ผู้ใช้จะต้องตรวจสอบความสอดคล้องกับกฎระเบียบที่เกี่ยวข้อง

## ข้อมูลด้านความปลอดภัยและสุขภาพอนามัย

ดูคำแนะนำด้านความปลอดภัยและสุขภาพอนามัยจากเอกสารข้อมูลความปลอดภัยการใช้สารเคมี (MSDS) <http://www.msds.exxonmobil.com/psims/psims.aspx>

เครื่องหมายการค้าทุกแบบที่ปรากฏในเอกสารนี้เป็นเครื่องหมายการค้าหรือเครื่องหมายการค้าที่จดทะเบียนแล้วของบริษัท Exxon Mobil Corporation หรือของบริษัทสาขาบริษัทใดบริษัทหนึ่งถ้าไม่ได้ระบุไว้

06-2565

ExxonMobil Asia Pacific Ltd

1 HarbourFront Place

#06-00 HarbourFront Tower One

Singapore 098633

+65 6885 5000

<http://www.exxonmobil.com>

Every care has been taken in the preparation of this information. To the extent permitted by applicable law, all warranties and/or representations, express or implied, as to the accuracy of the information disclaimed, and no liability is accepted for the accuracy or completeness of the same.

**ExxonMobil**

Exxon

Mobil



© Copyright 2003-2024 Exxon Mobil Corporation. All Rights Reserved