



## น้ำยาล้างไขมันสกปรกพลาสติก DEGREASER PLUS (P-6419)

### ข้อมูลผลิตภัณฑ์

#### ชนิดของเคมีภัณฑ์

น้ำ/สีน้ำตาลอ่อน

#### วิธีการใช้งาน

- ทำสกปรกให้เปียก
- ชุบน้ำยาล้างไขมัน P-6419 ถูบนผ้าสกปรกให้ทั่วทั้ง 2 ด้าน ด้วยฟองน้ำ หรือแปรงขนอ่อน
- ปล่อยให้แห้งประมาณ 2-3 นาที
- ใช้น้ำฉีดล้างน้ำยาล้างไขมัน P-6419 ที่ตกค้างออกให้หมด การใช้เครื่องฉีดน้ำแรงดันสูง จะช่วยเพิ่มประสิทธิภาพในการล้างให้ดียิ่งขึ้น
- ทำสกปรกให้แห้งก่อนนำไปใช้งาน

### คุณสมบัติเด่น

- ทำความสะอาดคราบไขมัน และสิ่งสกปรกที่ตกค้างอยู่บนผ้าสกปรก
- ป้องกันการเกิดไฟฟ้าสถิตย์บนผ้าสกปรกก่อนนำไปทำแม่พิมพ์ ซึ่งเป็นสาเหตุที่ทำให้เกิดรูรั่วเล็กๆ (Pinholes) คล้ายรูเข็ม บนแม่พิมพ์
- ทำให้การปาดกาวอัด หรือการติดฟิล์มทำได้ง่ายขึ้น
- ใช้ได้กับผ้าสกปรกทุกชนิด

### ขนาดบรรจุมาตรฐาน

25 กก., 5 กก. และ 1 กก.

### ความปลอดภัยและการใช้งาน

- ควรสวมใส่อุปกรณ์นิรภัยส่วนบุคคล เช่น ถุงมือ ผ้าปิดจมูก และ แว่นตา ขณะใช้งาน
- ควรเก็บให้ห่างจากมือเด็ก
- ศึกษารายละเอียดเพิ่มเติมได้ที่ SDS/Safety Data Sheet

### คำแนะนำในการเก็บรักษา

- ควรจัดเก็บไว้ในที่แห้งและเย็น ที่มีอุณหภูมิไม่ต่ำกว่า 0 °C แต่ไม่เกิน 35 °C
- ควรปิดฝาภาชนะให้สนิทหลังเลิกใช้งาน
- สามารถเก็บได้นาน 30 เดือน

### บริษัท ชัยบูรณ์ บราเดอร์ส จำกัด

26/17 ม.3 ถ.ลำลูกกา ต.ลาดสวาย อ.ลำลูกกา ปทุมธานี 12150  
โทรศัพท์ : 02-533-2533, 02-994-5199  
โทรสาร : 02-994-2449, 02-994-5180

88/2 ถ.บรรทัดทอง แขวงรองเมือง เขตปทุมวัน กรุงเทพฯ 10330  
โทรศัพท์ : 02-215-5512, 086-340-3701, 086-340-3710  
โทรสาร : 02-214-4760, 02-215-5847

ผลิตและจำหน่ายผลิตภัณฑ์การพิมพ์สกปรก-ดิจิทัล

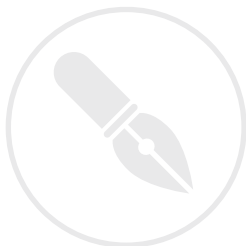
www.chaiyaboon.com  
e-mail : sale\_cb@cbg.in.th



มาตรฐานที่ได้รับการรับรอง

- P-6419 นี้ผลิตจาก บริษัท กุลวงศ์ จำกัด ที่ได้รับการรับรองระบบบริหารคุณภาพมาตรฐาน ISO 9001/ISO 14001 และได้รับการรับรองระบบการจัดการอาชีวอนามัยและความปลอดภัย BS OHSAS 18001 & TIS 18001 จาก TUV NORD (Thailand) Ltd.

CHAIYABOON  
— inKnovation —



ข้อมูลและข้อเสนอแนะที่ระบุไว้ในเอกสารแนะนำการใช้สินค้าข้างต้นมีจุดมุ่งหมายเพื่อเป็นแนวทางเท่านั้น บริษัท ชัยบูรณ์ บราเดอร์ส จำกัด ไม่สามารถรับผิดชอบต่อข้อผิดพลาดหรือเป็นลายลักษณ์อักษรก็ได้ ล้วนแต่มีพื้นฐานมาจากความรู้ ความเข้าใจในปัจจุบันของบริษัทฯ ทั้งสิ้น และถือได้ว่าเป็นคำแนะนำเบื้องต้นเท่านั้น มีความถูกต้องแม่นยำแล้ว แต่อย่างไรก็ตาม บริษัทฯ ยังไม่สามารถรับประกันความถูกต้องแม่นยำของข้อมูลนั้นได้ ในทุก ๆ กรณี เนื่องจากบริษัทฯ ไม่อาจคาดคะเนได้ว่าสินค้าของบริษัทฯ จะถูกนำไปใช้ในสถานการณ์ใดบ้าง และเนื่องจากบริษัทตระหนักดีว่าวิธีการผลิตมีมากมายหลายวิธีด้วยกันประกอบกับวัสดุการพิมพ์และวัสดุประเภทอื่นๆ ต่างก็มีความหลากหลายมากมายด้วย ดังนั้นสินค้าของบริษัทฯ จึงนำมาทำการจำหน่ายโดยไม่มีการรับประกันใดๆ ผู้ใช้จะต้องทำการทดสอบเองจนเกิดความพอใจเสียก่อนว่าสินค้าของบริษัทฯ มีความสัมพันธ์ตรงตามความต้องการของตนจนเป็นที่พอใจโดยสมบูรณ์หรือไม่ก่อนนำไปใช้จริง และเนื่องจากบริษัทฯ มีนโยบายที่จะทำการปรับปรุงคุณภาพสินค้าอย่างต่อเนื่อง ฉะนั้นทางบริษัทฯ จึงขอสงวนสิทธิ์ในการเปลี่ยนแปลงข้อมูลสินค้าที่ล้าสมัย และขอเชิญชวนลูกค้าโปรดปฏิบัติตามคำแนะนำที่แนบมาในปัจจุบันที่สุดของทางบริษัทฯ เสมอ