



น้ำยาล้างไขมันสีเขียว พลาสติก DEGREASER PLUS (P-6419)

ข้อมูลผลิตภัณฑ์

ชนิดของเคมีภัณฑ์

น้ำ/สื่อน้ำตาลอ่อน

วิธีการใช้งาน

- ทำสกรีนให้เปียก
- ชุบน้ำยาล้างไขมัน P-6419 ถูลงบนผ้าสกรีนให้ทั่วทั้ง 2 ด้าน ด้วยฟองน้ำ หรือแปรงขนอ่อน
- ปล่อยให้แห้งประมาณ 2-3 นาที
- ใช้น้ำฉีดล้างน้ำยาล้างไขมัน P-6419 ที่ตกค้างออกให้หมด การใช้เครื่องฉีดน้ำแรงดันสูง จะช่วยเพิ่มประสิทธิภาพในการล้างให้ดียิ่งขึ้น
- ทำสกรีนให้แห้งก่อนนำไปใช้งาน

คุณสมบัติเด่น

- ทำความสะอาดคราบไขมัน และสิ่งสกปรกที่ตกค้างอยู่บนผ้าสกรีน
- ป้องกันการเกิดไฟฟ้าสถิตย์บนผ้าสกรีนก่อนนำไปทำแม่พิมพ์ ซึ่งเป็นสาเหตุที่ทำให้เกิดรูรั่วเล็กๆ (Pinholes) คล้ายรูเข็ม บนแม่พิมพ์
- ทำให้การปาดกาวอัด หรือการติดฟิล์มทำได้ง่ายขึ้น
- ใช้ได้กับผ้าสกรีนทุกชนิด

ขนาดบรรจุมาตรฐาน

25 กก., 5 กก. และ 1 กก.

ความปลอดภัยและการใช้งาน

- ควรสวมใส่อุปกรณ์นิรภัยส่วนบุคคล เช่น ถุงมือ ผ้าปิดจมูก และ แว่นตา ขณะใช้งาน
- ควรเก็บให้ห่างจากมือเด็ก
- ศึกษารายละเอียดเพิ่มเติมได้ที่ CMSDS/Chaiyaboon Material Safety Data Sheet

บริษัท ชัยบูรณ์ บราเดอร์ส จำกัด
CHAIYABOON BROTHERS CO.,LTD.

www.chaiyaboon.com
e-mail : sales_cb@chaiyaboon.com

ผลิตและจำหน่ายผลิตภัณฑ์การพิมพ์สกรีน

สำนักงานใหญ่ปทุมธานี

26/9 ม.3 ถ.ลำลูกกา ลำลูกกา ปทุมธานี 12150
โทรศัพท์ : 02-533-2533, 02-994-5199
โทรสาร : 02-533-2449, 02-994-5180

สาขาปทุมวัน

56/21-25 ซ.ศรีสง่า ถ.พระราม 1 ปทุมวัน กทม.10330
โทรศัพท์ : 02-215-5512, 02-216-3050-61
โทรสาร : 02-214-4760, 02-612-3730

สาขาเอกชัย

73, 73-1-2 ซ.เอกชัย 76 เขตบางบอน กทม.10150
โทรศัพท์ : 02-451-1633-8
โทรสาร : 02-451-1639



PRODUCT INFORMATION

น้ำยาล้างไขมันสกปรก พลัส DEGREASER PLUS (P-6419)

คำแนะนำในการเก็บรักษา

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



CHAIYABOON
— inKnovation —

DEGREASER PLUS P-6419 1-1501

ข้อมูลและข้อเสนอแนะที่ระบุไว้ในเอกสารแสดงข้อมูลสินค้าข้างต้นนี้รวมทั้งคำแนะนำทางด้านเทคนิควิธีที่ตัวแทนของ บริษัท ชัยบูรณ์ บราเดอร์ส จำกัด ให้ความสำคัญด้วยวาจาที่ดี หรือเป็นลายลักษณ์อักษรที่ดี ล้วนแต่มีพื้นฐานมาจากความรู้ ความเข้าใจในปัจจุบันของบริษัทฯ ทั้งสิ้น และถือได้ว่าคุณมีความรู้ดังกล่าว มีความถูกต้องแม่นยำแล้ว แต่อย่างไรก็ตาม บริษัทฯ ยังไม่สามารถให้การรับประกันความถูกต้องแม่นยำของข้อมูลนั้นได้ ในทุก ๆ กรณี เนื่องจากบริษัทฯ ไม่อาจคาดคะเนได้ว่าสินค้าของทางบริษัทฯ จะถูกนำไปใช้ในสถานที่ใดบ้าง และเนื่องจากบริษัทตระหนักดีว่าวิธีการผลิตมีมากมายหลายวิธีด้วยกันประกอบกับวัสดุการพิมพ์และวัสดุประเภทอื่น ๆ ต่างก็มีความหลากหลายมากมายด้วย ดังนั้นสินค้าของทางบริษัทฯ จึงนำมาทำการจำหน่ายโดยไม่มีการรับประกันใดๆ ผู้ใช้จะต้องทำการทดสอบเองจนเกิดความพอใจเสียก่อนว่าสินค้าของทางบริษัทฯ มีคุณสมบัติ ตรงตามความต้องการของตนจนเป็นที่น่าพอใจโดยสมบูรณ์หรือไม่ก่อนนำไปใช้จริง และเนื่องจากบริษัทฯ มีนโยบายที่จะทำการปรับปรุงคุณภาพสินค้าอย่างต่อเนื่อง ฉะนั้นทางบริษัทฯ จึงขอสงวนสิทธิ์ในการเปลี่ยนแปลง ข้อมูลสินค้าที่ล้าสมัย และขอให้อ่านสินค้าได้โปรดปฏิบัติตามคำแนะนำที่แก้ไขเป็นปัจจุบันที่สุดของทางบริษัทฯ เสมอ