



ครีมทำความสะอาดสกรีน SCREENCLEAN (SSC001)

ข้อมูลสินค้า

ชนิดของเคมีภัณฑ์

เนื้อครีม/สีเทา

วิธีการใช้งาน

- จัดเตรียบหมึกพิมพ์ที่ตกค้างอยู่บนสกรีนทั้งหมดให้สะอาดเสียก่อน
- ใช้ผงล้างแม่พิมพ์ Screenstrip Powder SST002 ทาให้ทั่วทั้ง 2 ด้าน “ดูรายละเอียดเพิ่มเติมจากเอกสารข้อมูลผลิตภัณฑ์”
- ใช้ครีมทำความสะอาดสกรีน Screenclean SSC001 ในปริมาณน้อย ใช้แปรงขัดถูให้ทั่วทั้ง 2 ด้านของสกรีน ขณะที่ยังเปียกชื้นอยู่
- ปลอ่ยทิ้งไว้ให้เกิดปฏิกิริยาบนสกรีน ประมาณ 10-15 นาที อย่าทิ้งไว้นานกว่านี้ เพราะอาจทำให้ผ้าสกรีนเกิดความเสียหายได้
- ล้างออกด้วยน้ำแรงดันเบา ๆ ก่อน
- หลังจากนั้นให้ใช้เครื่องฉีดน้ำแรงดันสูงล้างออกอีกครั้ง
- ปลอ่ยสกรีนให้แห้ง

ข้อควรปฏิบัติ

- ควรคนให้เข้ากันก่อนนำมาใช้งาน

คุณสมบัติเด่น

- ทำความสะอาดคราบหมึกพิมพ์ และคราบกาวอัด
- สามารถล้างคราบไขมัน และสารเคมี หรือใช้ล้างกรอบลูมิเนียม ก่อนการซิงค์ผ้าสกรีน
- ใช้ได้กับผ้าสกรีนทุกชนิด (ยกเว้นผ้าสกรีนที่ทำจากเส้นใยธรรมชาติ)

ขนาดบรรจุมาตรฐาน

25 กก., 5 กก. และ 1 กก.

ความปลอดภัยและการใช้งาน

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

คำแนะนำในการเก็บรักษา

- ควรจัดเก็บที่อุณหภูมิไม่เกิน 40 °C ในที่ร่มแห้ง อากาศถ่ายเทสะดวก ห่างจากความร้อนและเปลวไฟ
- อายุการจัดเก็บ 24 เดือน นับจากวันที่ผลิต และเก็บภายใต้สภาวะดังกล่าว
- ควรปิดฝาภาชนะให้สนิทหลังเลิกใช้งาน

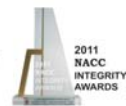
บริษัท ชัยบูรณ์ บราเดอร์ส จำกัด

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

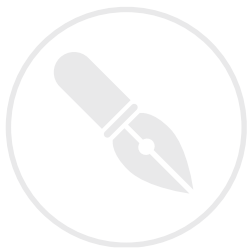
ผลิตและจำหน่ายผลิตภัณฑ์การพิมพ์สกรีน-ดิจิทัล

www.chaiyaboon.com
e-mail : sale_cb@cbg.in.th



มาตรฐานที่ได้รับการรับรอง

- SSC001 นี้ผลิตจาก บริษัท กุลวงศ์ จำกัด ที่ได้รับการรับรองระบบบริหารคุณภาพมาตรฐาน ISO 9001/ISO 14001 และได้รับการรับรองระบบการจัดการอาชีวอนามัยและความปลอดภัย BS OHSAS 18001 & TIS 18001 จาก TUV NORD (Thailand) Ltd.

CHAIYABOON
— in Innovation —