

เอกสารข้อมูลความปลอดภัย

DAVCO GRANITO TILE GROUT DUSTLESS



ฉบับที่ 2.0

หมายเลข SDS: 100000031482

วันที่แก้ไข: 2020/03/26

1. การปั่งชี้ผลิตภัณฑ์และบริษัท

ชื่อผลิตภัณฑ์ : DAVCO GRANITO TILE GROUT DUSTLESS
รหัสผลิตภัณฑ์ : 100000031482
ชนิดของผลิตภัณฑ์ : ผง

ข้อแนะนำและข้อจำกัดในการใช้สารเคมี

วิธีการใช้งานผลิตภัณฑ์ : ซีเมนต์/มอร์ตาร์

ผู้ผลิต/ผู้จัดจำหน่าย

บริษัท : บริษัท ซิก้า (ประเทศไทย) จำกัด
700/37 หมู่ 5 นิคมอุตสาหกรรมอมตะนคร
ถนนบางนา-ตราด กม.57
ตำบลคลองดำเนหร
อำเภอเมือง
จังหวัดชลบุรี 20000
ประเทศไทย
โทรศัพท์ : 03810 9500
หมายเลขโทรศัพท์ฉุกเฉิน : 03821 4270-85
โทรศัฟต์ : 03821 4286
ที่อยู่อีเมล : Sikathai@th.sika.com

2. การปั่งชี้ความเป็นอันตราย

การจำแนกประเภทสารเดียวหรือสารผสมตามระบบ GHS (การจำแนกประเภทและการติดฉลากสารเคมีที่เป็นระบบเดียวกันทั่วโลก)

การกัดกร่อน และการระคายเคือง : ประเภทย่อย 1
ต่อผิวหนัง

การทำลายด้วยตัวอย่างรุนแรงและ : ประเภทย่อย 1
การระคายเคืองต่อดวงตา

การทำให้ไวต่อการกระดุนอาคาร : ประเภทย่อย 1
แพ็ตต่อผิวหนัง

ความเป็นพิษต่ออวัยวะป้าหมาย : ประเภทย่อย 3 (ระบบ hairy ใจ)
อย่างเฉพาะเจาะจง จากการรับ
สัมผัสรังเดียว

องค์ประกอบของฉลากตามระบบ GHS

รูปสัญลักษณ์ความเป็นอันตราย :



คำสัญญาณ : อันตราย

ข้อความแสดงความเป็นอันตราย : H314 ทำให้ผิวหนังไหม้อายງรุนแรงและทำลายดวงตา
H317 อาจทำให้เกิดการแพ้ที่ผิว
H335 อาจระคายเคืองต่อทางการหายใจ

เอกสารข้อมูลความปลอดภัย

DAVCO GRANITO TILE GROUT DUSTLESS



ฉบับที่ 2.0

หมายเลข SDS: 100000031482

วันที่แก้ไข: 2020/03/26

ข้อความที่แสดงข้อควรระวัง

การป้องกัน:

- P260 ห้ามหายใจเอาฝุ่นหรือหมอกเข้าสู่ร่างกาย
P264 ล้างผิวให้ทั่วหลังจากการสัมผัส
P271 ใช้วิถีทางเดินที่ห้ามบีเวณที่มีการระบายน้ำอากาศดี
P272 เสื้อทำงานที่ปนเปื้อนไม่ควรนำออกจากสถานที่ทำงาน
P280 สวมถุงมือป้องกัน / อุปกรณ์ป้องกันร่างกาย/อุปกรณ์ป้องกันดวงตา/ใบหน้า

การตอบสนอง:

- P301 + P330 + P331 หากกลืนกิน ให้น้ำปาก ห้ามทำให้อาเจียน
P303 + P361 + P353 หากสัมผัสผิวหนัง (หรือเส้นผม) ถอดเสื้อผ้าที่ปนเปื้อนทั้งหมดออกหันที่ ล้างผิวหนังด้วยน้ำ / ฝึกน้ำ
P304 + P340 + P310 หากหายใจเข้าไป : โทรหาศูนย์พิชวิทยาหรือแพทย์ / โรงพยาบาลหรือคลินิกไม่ส่วนตัว รับโทรศูนย์พิชวิทยาหรือแพทย์ / โรงพยาบาลทันที
P305 + P351 + P338 + P310 หากเข้าด้วยตา ล้างด้วยน้ำเป็นเวลาหลายนาที ให้ถอดคอนแทคเลนส์ออกถ้ามีคอนแทคเลนส์และสามารถถอดออกได้ง่าย ให้ล้างตาต่อไป รับโทรศูนย์พิชวิทยาหรือแพทย์ / โรงพยาบาลทันที
P333 + P313 หากเกิดการระคายเคืองผิวหนังหรือผื่นแดงเกิดขึ้น : รับคำแนะนำจากแพทย์ / พนแพทย์
P363 ซักเสื้อผ้าที่ปนเปื้อนให้สะอาดก่อนนำมาใช้อีกครั้ง

การจัดเก็บ:

- P403 + P233 เก็บในภาชนะที่ปิดสนิทมีการระบายน้ำอากาศได้ดี

- P405 เก็บปิดล็อกไว้

การกำจัด:

- P501 กำจัดสิ่งที่บรรจุ/ ภาชนะ ในโรงกำจัดของเสียที่ได้รับการรับรอง

ความเป็นอันตรายอื่นที่ไม่ได้เป็นผลจากการจำแนกตามระบบ

ไม่มีข้อมูล

3. องค์ประกอบและข้อมูลเกี่ยวกับส่วนผสม

สารเดี่ยว/สารผสม

: สารผสม

ส่วนประกอบที่เป็นอันตราย

ชื่อทางเคมี	หมายเลข CAS	ความเข้มข้น (%)
Limestone	1317-65-3	>= 30 - < 50
Cement, portland, chemicals	65997-15-1	>= 30 - < 50
calcium sulfate	7778-18-9	>= 10 - < 20

4. มาตรการป้องกัน

คำแนะนำทั่วไป

: ให้ย้ายออกจากบริเวณที่อันตราย
ปรึกษาแพทย์

แสดงเอกสารข้อมูลความปลอดภัยฉบับนี้ให้แพทย์

หากหายใจเข้าไป

: เคลื่อนย้ายไปยังที่ที่มีอากาศบริสุทธิ์

ปรึกษาแพทย์หลังจากมีการสัมผัสในปริมาณที่มีนัยสำคัญ

ในกรณีที่สัมผัสกับผิวหนัง

: ถอดเสื้อผ้าและรองเท้าที่ปนเปื้อนหันที่
ล้างออกด้วยสมูและน้ำปริมาณมาก

ถ้าแพลงเกิดจากการกัดกร่อนที่ผิวหนังที่ไม่ได้รักษาเกิดการสมานตัวข้า

เอกสารข้อมูลความปลอดภัย

DAVCO GRANITO TILE GROUT DUSTLESS



ฉบับที่ 2.0

หมายเลข SDS: 100000031482

วันที่แก้ไข: 2020/03/26

ในกรณีที่เข้าตา

และลำบาก ควรจะทำการรักษาหันที่สามีความจำเป็น
ปริมาณที่กระซิ้นสูงด้วยเล็กน้อยก็ทำให้เนื้อเยื่ออุคการทำลายอย่าง
ถาวรและทำให้ตาบอด

ในกรณีที่มีการสัมผัสกับตา ให้ล้างตาโดยหันที่ด้วยน้ำปริมาณมากและ
ควรปรึกษาแพทย์

ล้างตาอย่างต่อเนื่องในระหว่างเดินทางไปโรงพยาบาล
ถอดคอนแทคเลนส์

ให้เปิดตาให้กว้างขณะทำการล้างตา

บ้วนปากด้วยน้ำและดื่มน้ำตามปริมาณมาก
ห้ามทำให้อาเจียน

ห้ามให้นม หรือเครื่องดื่มแอลกอฮอล์

ห้ามให้สิ่งใดทางปากแก่ผู้ที่ไม่ได้สติ

พยาบาลประஸบภัยไปโรงพยาบาลหันที่

การบาดเจ็บของสุขภาพอาจไม่เห็นผลในหันที่

ผลเนื่องจากการกัดกร่อน

ผลทำให้เกิดการระคายเคือง

ผลทำให้เกิดอาการแพ้

ไอ

ความผิดปกติของระบบหายใจ

อาการแพ้

ผิวนังอักเสบ

ดูในหมวด 11 สำหรับรายละเอียดเพิ่มเติมของผลกระทบต่อสุขภาพ

และการ

อาจทำให้เกิดการแพ้ที่ผิว

ทำลายดวงตาอย่างรุนแรง

อาจระคายเคืองต่อทางการหายใจ

ก่อให้เกิดการไหม้ที่รุนแรง

รักษาตามอาการ

หากกลืนกิน

บ้วนปากด้วยน้ำและดื่มน้ำตามปริมาณมาก

ห้ามทำให้อาเจียน

ห้ามให้นม หรือเครื่องดื่มแอลกอฮอล์

ห้ามให้สิ่งใดทางปากแก่ผู้ที่ไม่ได้สติ

พยาบาลประஸบภัยไปโรงพยาบาลหันที่

การบาดเจ็บของสุขภาพอาจไม่เห็นผลในหันที่

ผลเนื่องจากการกัดกร่อน

ผลทำให้เกิดการระคายเคือง

ผลทำให้เกิดอาการแพ้

ไอ

ความผิดปกติของระบบหายใจ

อาการแพ้

ผิวนังอักเสบ

ดูในหมวด 11 สำหรับรายละเอียดเพิ่มเติมของผลกระทบต่อสุขภาพ

และการ

อาจทำให้เกิดการแพ้ที่ผิว

ทำลายดวงตาอย่างรุนแรง

อาจระคายเคืองต่อทางการหายใจ

ก่อให้เกิดการไหม้ที่รุนแรง

รักษาตามอาการ

คำแนะนำสำหรับแพทย์

5. มาตรการปจญเพลิง

สารต้มเพลิงที่เหมาะสม

การใช้มาตรการต้มเพลิงที่เหมาะสมกับสภาพแวดล้อมเฉพาะที่และ
สิ่งแวดล้อมรอบๆ

สารที่มีอันตรายจากการเผาไหม้

ไม่เป็นที่ทราบว่ามีผลิตภัณฑ์อันตรายจากการเผาไหม้

วิธีการต้มเพลิงเฉพาะ

วิธีการปฏิบัติมาตรฐานสำหรับไฟจากสารเคมี

อุปกรณ์ป้องกันพิเศษสำหรับนัก ปจญเพลิง

ในขณะที่เกิดเพลิงไหม้ให้สวมใส่อุปกรณ์ป้องกันระบบหายใจที่มีถัง
อากาศแบบพกพา (SCBA)

6. มาตรการจัดการเมื่อมีการหลั่งไหลของสาร

คำเตือนสำหรับบุคคล อุปกรณ์ ป้องกัน และวิธีรับมือเหตุการณ์ ฉุกเฉิน

ส่วนใส่อุปกรณ์ป้องกันส่วนบุคคล
หลีกเลี่ยงการหายใจเอาผู้เชื้อไป
ห้ามบุคคลที่ไม่มีการป้องกันเข้าไปปฏิบัติงาน

ข้อควรระวังด้านสิ่งแวดล้อม

ห้ามชะล้างทึ้งสู่แหล่งน้ำผิวดินหรือระบบบำบัดของเสีย
ถ้าผลิตภัณฑ์นี้ทำให้แม่น้ำ ทะเลสาบ หรือ ท่อระบายน้ำปนเปื้อนให้แจ้ง
หน่วยงานของรัฐที่รับผิดชอบ

วิธีการและวัสดุสำหรับกักเก็บ และทำความสะอาด

รวบรวมและจัดให้มีการกำจัดโดยไม่ก่อให้เกิดฝุ่น
เก็บในภาชนะปิดที่เหมาะสมเพื่อการกำจัด

7. การขนถ่าย เคลื่อนย้าย ใช้งาน และเก็บรักษา

เอกสารข้อมูลความปลอดภัย

DAVCO GRANITO TILE GROUT DUSTLESS



ฉบับที่ 2.0

หมายเลข SDS: 100000031482

วันที่แก้ไข: 2020/03/26

- | | |
|--|---|
| ข้อแนะนำในการป้องกันไฟไหม้และการระเบิด | หลักเลี่ยงการเกิดผุน โดยเฉพาะที่มีผุนเกิดขึ้น |
| ข้อแนะนำในการจัดการอย่างปลอดภัย | หลักเลี่ยงการทำให้ความเข้มสารเกินกว่าค่าขีดจำกัดการรับสัมผัสจากการทำงาน (ดูหัวข้อที่ 8)
ห้ามให้สารเข้าตา โดยผิวนังหรือเลือพ้า
สำหรับการป้องกันภัยส่วนบุคคลให้ดูหัวข้อที่ 8
ไม่ควรให้บุคคลที่มีประวัติการแพ้ของผิวนัง หรือ หนองหีด, ภูมิแพ้,
โรคระบบทางเดินหายใจแบบเรื้อรังหรือเป็นช้ำๆ ทำงานในกระบวนการ
ได้หากใช้ผลิตภัณฑ์นี้
ห้ามไม่ให้สูบสูบหรือ กิน และดื่ม ในบริเวณปฏิบัติงาน
ปฏิบัติตามมาตรการสุขอนามัยมาตรฐานขณะลงงานสารเคมี |
| สภาวะการเก็บที่ปลอดภัย | เก็บในภาชนะเดิม
เก็บในที่ที่อากาศถ่ายเทได้สะดวก
ดูแลรักษาเตือน
เก็บรักษาตามข้อบังคับของห้องถีน |

8. การควบคุมการรับสัมผัสและการป้องกันส่วนบุคคล

ส่วนประกอบที่มีค่าควบคุมในสถานที่ทำงาน

ส่วนประกอบ	หมายเลข CAS	ชนิดของค่า (รูปแบบของ การรับสาร)	ค่าต่างๆ ที่ใช้ ควบคุม / ความ เชี่ยมขั้นที่ยอมให้	ฐานอ้างอิง
Limestone	1317-65-3	TWA (ผ่น ละอองที่ สามารถสูดดม เข้าไปได้)	15 mg/m3	TH OEL
		TWA (อนุภาค ขนาดเล็กที่ อาจสูดเข้าสู่ ระบบทางเดินหายใจได้)	5 mg/m3	TH OEL
cement, portland, chemicals	65997-15-1	TWA (เข็นส่วน ที่สามารถเข้าสู่ ระบบหายใจ ได้)	1 mg/m3	ACGIH
calcium sulfate	7778-18-9	TWA (ส่วนที่ สามารถสูด หายใจเข้าได้)	10 mg/m3 (แคลเซียม)	ACGIH

อุปกรณ์ป้องกันอันตรายส่วนบุคคล

- | | |
|----------------------------|---|
| การป้องกันระบบทางเดินหายใจ | ใช้อุปกรณ์ป้องกันระบบทางเดินหายใจจากการระบายน้ำอากาศไม่เพียงพอ หรือมีการประเมินว่า การสัมผัสอยู่ในขอบเขตที่แนะนำชนิดของไส้กรองที่ใช้ในเครื่องช่วยหายใจจะต้องเหมาะสมกับขนาดความเข้มข้นสูงสุดของสิ่งปนเปื้อน (แก๊ส/ไอ/ละอองลอย/อนุภาค) ซึ่งคาดว่าจะเกิดขึ้นขณะที่ใช้ผลิตภัณฑ์ หากความเข้มข้นดังกล่าวสูงกว่าค่าที่กำหนดจะต้องใช้เครื่องช่วยหายใจแบบมีลังกาอากาศสำหรับหายใจ |
| การป้องกันมือ | ควรสวมถุงมือที่ทนสารเคมีที่ได้รับการรับรองตามมาตรฐานตลอดเวลา เมื่อใช้งานสารเคมีและมีการประเมินว่ามีความเสี่ยงและจำเป็นต้องใช้ |
| การป้องกันดวงตา | ควรใช้แว่นตานิรภัยที่ได้รับการรับรองตามมาตรฐานเมื่อมีการประเมิน |

เอกสารข้อมูลความปลอดภัย

DAVCO GRANITO TILE GROUT DUSTLESS



ฉบับที่ 2.0

หมายเลข SDS: 100000031482

วันที่แก้ไข: 2020/03/26

การป้องกันผิวนังและล่าตัว	: ว่ามีความเสี่ยงและจำเป็นต้องใช้เลือกใช้อุปกรณ์ป้องกันร่างกายตามประเภท ตามความเข้มข้นและปริมาณของสารอันตราย และตามลักษณะของสถานที่ทำงานแต่ละแห่ง
มาตรการด้านสุขอนามัย	: ใช้งานตามมาตรฐานด้านสุขอนามัยที่ดีของโรงงานอุตสาหกรรมและตามแนวปฏิบัติเพื่อความปลอดภัย เมื่อใช้งานห้ามรับประทานอาหารหรือดื่ม เมื่อใช้งานห้ามสูบบุหรี่ ล้างมือก่อนพักและเมื่อสิ้นสุดวันทำงาน

9. คุณสมบัติทางกายภาพและทางเคมี

ลักษณะ	: พง
สี	: ดำๆ
กลิ่น	: ไม่มีกลิ่น
ค่าซึดจำจัดของกลิ่นที่รับได้	: ไม่มีข้อมูล
ค่าความเป็นกรด-ด่าง	: โดยประมาณ 12
จุดหลอมเหลว/ช่วงของจุดหลอมเหลว / จุดเยือกแข็ง	: ไม่มีข้อมูล
จุดเดือด/ช่วงของจุดเดือด	: ไม่มีข้อมูล
จุดควบไฟ	: ไม่มีข้อมูล
อัตราการระเหย	: ไม่มีข้อมูล
ความสามารถในการลอกติดไฟ	: ไม่มีข้อมูล
ค่าสูงสุดที่อาจเกิดระเบิด	: ไม่มีข้อมูล
ค่าต่ำสุดที่อาจเกิดระเบิด	: ไม่มีข้อมูล
ความตันไอ	: 0 ไม่มีข้อมูล
ความหนาแน่นสัมพัทธ์ของไอ	: ไม่มีข้อมูล
ความหนาแน่น	: โดยประมาณ 0.95 g/cm3
ความหนาแน่นรวม	: โดยประมาณ 0.95 kg/m3
ความสามารถในการละลาย	
ความสามารถในการละลายในน้ำ	: ไม่มีข้อมูล
ความสามารถในการละลายในตัวทำละลายอื่น	: ไม่มีข้อมูล
ค่าสัมประสิทธิ์การละลายของสารในชั้นของเอ็น-ออกทานอล/น้ำ	: ไม่มีข้อมูล
อุณหภูมิที่ลอกติดไฟได้เอง	: ไม่มีข้อมูล
อุณหภูมิของการสลายตัว	: ไม่มีข้อมูล
ความหนืดไดนามิก	: ไม่มีข้อมูล
ความหนืดไคเนแมติก	: ไม่มีข้อมูล

เอกสารข้อมูลความปลอดภัย

DAVCO GRANITO TILE GROUT DUSTLESS



ฉบับที่ 2.0

หมายเลข SDS: 100000031482

วันที่แก้ไข: 2020/03/26

สมบัติทางการระเบิด : ไม่มีข้อมูล

น้ำหนักโมเลกุล : ไม่มีข้อมูล

10. ความเสียร้าและการเกิดปฏิกิริยา

การเกิดปฏิกิริยา : ไม่มีปฏิกิริยาอันตรายใดๆ เกิดขึ้นในสภาวะใช้งานตามปกติ

ความเสียร้าทางเคมี : ผลิตภัณฑ์นี้มีความเสียร้าทางเคมี

ความเป็นไปได้ในเกิดปฏิกิริยา : ไม่มีอันตรายระบุเป็นพิเศษ

อันตราย

สภาวะที่ควรหลีกเลี่ยง : ไม่มีข้อมูล

วัสดุที่เข้ากันไม่ได้ : ไม่มีข้อมูล

ไม่มีการสลายตัวหากเก็บและนำไปใช้ดังที่ได้แนะนำไว้

11. ข้อมูลด้านพิชวิทยา

ความเป็นพิษแบบเฉียบพลัน

ไม่มีการจำแนกโดยขึ้นกับข้อมูลที่มีอยู่

ส่วนประกอบ:

calcium sulfate:

ความเป็นพิษเฉียบพลันเมื่อกิน : LD50 ทางปาก (หนูแรห): > 5,000 mg/kg
กิน

การกัดกร่อน และการระคายเคืองต่อผิวน้ำ

ก่อให้เกิดการไหม้ที่รุนแรง

การทำลายดวงตาอย่างรุนแรงและการระคายเคืองต่อดวงตา

ทำลายดวงตาอย่างรุนแรง

การกระตุนให้ไวต่อการแพ้ ในระบบทางเดินหายใจ หรือบนผิวน้ำ

สารที่ทำให้ไวต่อการกระตุนอาการแพ้ทางผิวน้ำ: อาจทำให้เกิดการแพ้ที่ผิว

การทำให้ไวต่อการกระตุนอาการแพ้ต่อระบบทางเดินหายใจ: ไม่มีการจำแนกโดยขึ้นกับข้อมูลที่มีอยู่

การก่อการพันธุ์ของเซลล์สืบพันธุ์

ไม่มีการจำแนกโดยขึ้นกับข้อมูลที่มีอยู่

การก่อมะเร็ง

ไม่มีการจำแนกโดยขึ้นกับข้อมูลที่มีอยู่

ความเป็นพิษต่อระบบสืบพันธุ์

ไม่มีการจำแนกโดยขึ้นกับข้อมูลที่มีอยู่

ความเป็นพิษต่อวัยร้า เป้าหมายอย่างเฉพาะเจาะจงจากการสัมผัสรังเดียว

อาจระคายเคืองต่อทางการหายใจ

ความเป็นพิษต่อวัยร้า เป้าหมายอย่างเฉพาะเจาะจงจากการสัมผัสช้า

ไม่มีการจำแนกโดยขึ้นกับข้อมูลที่มีอยู่

ความเป็นพิษจากการสำลัก

ไม่มีการจำแนกโดยขึ้นกับข้อมูลที่มีอยู่

เอกสารข้อมูลความปลอดภัย

DAVCO GRANITO TILE GROUT DUSTLESS



ฉบับที่ 2.0

หมายเลข SDS: 100000031482

วันที่แก้ไข: 2020/03/26

12. ข้อมูลด้านนิเวศวิทยา

ความเป็นพิษต่อระบบนิเวศ

ไม่มีข้อมูล

การตอกด้วยกรานิตและความสามารถในการย่อยสลาย

ไม่มีข้อมูล

ศักยภาพในการสะสมทางชีวภาพ

ไม่มีข้อมูล

การเคลื่อนย้ายในดิน

ไม่มีข้อมูล

ผลกระทบในทางเสียหายอื่นๆ

ผลิตภัณฑ์:

ข้อมูลเพิ่มเติมด้านนิเวศวิทยา : ไม่มีข้อมูลที่สามารถหาได้สำหรับผลิตภัณฑ์นี้

13. ข้อพิจารณาในการกำจัด

วิธีการกำจัด

ของเสียจากสารตกค้าง : ห้ามทำให้น้ำทิ้งลงท่อ ทางน้ำ หรือคูน้ำปนเปื้อนด้วยสารเคมีหรือภาชนะที่ใช้แล้ว ส่งไปยังบริษัทจัดการของเสียที่มีใบอนุญาต ทำให้ถังว่างเปล่า กำจัดโดยวิธีเดียวกับผลิตภัณฑ์ที่ยังไม่ได้ใช้งาน ห้ามน้ำภาชนะบรรจุที่ใช้หมดแล้วกลับมาใช้ซ้ำ

14. ข้อมูลการขนส่ง

กฎหมายบังคับระหว่างประเทศ

UNRTDG

ไม่จัดเป็นสินค้าอันตราย

IATA-DGR

ไม่จัดเป็นสินค้าอันตราย

รหัส IMDG

ไม่จัดเป็นสินค้าอันตราย

การขนส่งในปริมาณมาก ตามภาคผนวก II ของ MARPOL 73/78 และ รหัส IBC

ไม่สามารถใช้ได้กับผลิตภัณฑ์ตามที่ให้มา

15. ข้อมูลด้านกฎหมายบังคับ

ข้อมูลด้านกฎหมายบังคับความปลอดภัย/สุขภาพและสิ่งแวดล้อมที่เฉพาะเจาะจงสำหรับสารเดียว และสารผสม

กำหนดรายการของอนุสัญญาระหว่างประเทศเกี่ยวกับอาชญากรรมทางเศรษฐกิจ : ไม่มีข้อมูล

เอกสารข้อมูลความปลอดภัย

DAVCO GRANITO TILE GROUT DUSTLESS



ฉบับที่ 2.0

หมายเลข SDS: 100000031482

วันที่แก้ไข: 2020/03/26

เคมี(CWC)ของสารพิษ และสารตั้งต้น

พระราชบัญญัติวัตถุอันตราย พ.ศ. 2535

: จะต้องพิจารณาเงื่อนไขของการจำกัด
สำหรับรายการต่อไปนี้:
ไม่มีข้อมูล

พระราชกำหนดป้องกันการใช้สารระเหย พ.ศ. 2533

: ไม่มีข้อมูล

สารประกอบอินทรีย์ระเหย

: คำสั่งสภายโรป 2010/75/EU ณ วันที่ 24 พฤศจิกายน 2010 ว่าด้วย
การปล่อยสารมลพิษทางอุตสาหกรรม (ประกอบด้วยการป้องกันและ
ควบคุมมลภาวะ)
ส่วนที่เป็นสารประกอบอินทรีย์ที่ระเหยง่าย (VOC): < 0.01 %

16. ข้อมูลอื่นๆ รวมทั้งข้อมูลการจัดทำและการปรับปรุงแก้ไขเอกสารข้อมูลความปลอดภัย

รูปแบบวันที่ : ปี / เดือน / วัน

ข้อมูลทั้งหมดที่ปรากฏอยู่ในเอกสารความปลอดภัยนี้ทำขึ้นโดยอาศัยข้อมูลของผู้ทำ ณ วันที่ออกเอกสารนี้
เท่านั้น ไม่ถือเป็นการรับประกันใดๆ เงื่อนไขต่างๆ อาจมีการประยุกต์ได้ โปรดอ่านคู่มือการใช้งาน
ผลิตภัณฑ์ (Technical Data Sheet) ก่อนที่จะใช้หรือดำเนินการใดๆ เกี่ยวกับผลิตภัณฑ์