



ข้อมูลความปลอดภัยการใช้สินค้า  
MATERIAL SAFETY DATA SHEET (MSDS)  
FERROCEM 511HP

วันที่ 30/7/2562

ชื่อสินค้า : เฟอร์โรเซม 511 เอชพี  
การใช้งาน : ปูนอนอกรีตเกรดพรีเมียมสำหรับน้ำหนักสูง

### 1. ข้อมูลผู้ผลิต

ผู้ผลิต : บริษัท เฟอร์โร คอนสตรัคชั่น โปรดักส์ จำกัด  
144 หมู่ 1 ถ.มาลัยแมน ต.ทุ่งคอก อ.สองพี่น้อง จ.สุพรรณบุรี 72110  
โทร. 035-473877-8 แฟกซ์ 035-473879

### 2. องค์ประกอบทางเคมี

| ชื่อทางเคมี                            | CAS No.    |
|--|------------|
| ผลึกซิลิกา (Crystalline silica)        | 1317-95-9  |
| ปูนซีเมนต์ปอร์ตแลนด์ (Portland cement) | 65997-15-1 |
| ซิลิกาอสัณฐาน (Silica, amorphous)      | 69012-64-2 |

### 3. การบ่งชี้อันตราย

ผลิตภัณฑ์อาจมีผลกระทบต่อสุขภาพ ดังนี้  
ตา : อาจก่อให้เกิดอาการระคายเคือง  
ผิวหนัง : อาจก่อให้เกิดอาการระคายเคืองผิวหนัง  
ระบบทางเดินอาหาร : อาจก่อให้เกิดการคลื่นไส้ วิงเวียน หากกลืนกิน  
ระบบหายใจ : ไม่ส่งผลกระทบต่อที่รุนแรง

### 4. มาตรฐานการช่วยเหลือเร่งด่วนลำดับแรก

ตา : หากผลิตภัณฑ์นี้สัมผัสตาโดยตรงให้รีบล้างด้วยน้ำสะอาดหลายครั้ง นานต่อเนื่องอย่างน้อย 15 นาที จากนั้นรักษาตามคำแนะนำของจักษุแพทย์  
ผิวหนัง : ล้างทำความสะอาดผิวหนังบริเวณที่สัมผัสกับผลิตภัณฑ์ด้วยสบู่หรือน้ำสะอาดพบแพทย์ทันที หากอาการระคายเคืองผิวหนังยังคงอยู่  
ระบบทางเดินอาหาร : หากกลืนกินผลิตภัณฑ์นี้ ห้ามพยายามทำให้อาเจียน ควรพบแพทย์ทันที  
ระบบหายใจ : หากสูดหายใจกลืนของผลิตภัณฑ์นี้ ควรรีบออกไปสูดอากาศบริสุทธิ์ภายนอกทันที และบรรเทาอาการด้วยยาตามคำแนะนำของแพทย์

### 5. มาตรการป้องกันไฟไหม้

การติดไฟและระเบิด : ผลิตภัณฑ์นี้ไม่ติดไฟ

### 6. มาตรการแก้ไขอุบัติเหตุ

- ถึงผลิตภัณฑ์เกิดการรั่วซึม : อุดรูรั่วชั่วคราวทันทีด้วยเศษผ้าหรืออื่นๆ ที่ไม่ก่อประกายไฟ จากนั้นเปลี่ยนถ่ายผลิตภัณฑ์ไปยังถังเก็บใหม่
- ผลิตภัณฑ์กระจายเปื้อนพื้น : ค่อยๆ นำทรายโรยทับผลิตภัณฑ์ที่เปื้อนอยู่บนพื้น จากนั้นโยกเก็บทรายที่ดูดซับผลิตภัณฑ์นี้แล้วนำไปเก็บ ทั้งเป็นขยะมลภาวะต่อไป

### 7. การขนย้ายและจัดเก็บ

การขนย้ายและจัดเก็บ : ยกหรือขนย้ายผลิตภัณฑ์นี้ด้วยความระมัดระวังโดยยึดหลักความปลอดภัย ควรจัดเก็บผลิตภัณฑ์ในที่ร่มไม่สัมผัสแสงแดด หรืออุณหภูมิเยือกแข็ง  
ข้อแนะนำการทำความสะอาดหลังจัดเก็บผลิตภัณฑ์ : ควรให้ถังบรรจุผลิตภัณฑ์นี้อยู่สภาพฝาปิดสมบูรณ์ จัดเก็บในคลังสินค้าที่มีการระบายอากาศที่อุณหภูมิระหว่าง 20-30 °C หลังจากจัดเก็บถึง หากสัมผัสผลิตภัณฑ์ควรล้างมือด้วยน้ำสะอาดหรือสบู่



# ข้อมูลความปลอดภัยการใช้สินค้า

## MATERIAL SAFETY DATA SHEET (MSDS)

### FERROCEM 511HP

วันที่ 30/7/2562

#### 8. การรักษาความปลอดภัยของบุคคลโดยใช้เครื่องป้องกัน

- อุปกรณ์ป้องกันการหายใจ : ไม่จำเป็นต้องใช้  
อุปกรณ์ป้องกันมือ : ควรสวมถุงมือยาง หรือถุงมือพลาสติก  
อุปกรณ์ป้องกันตา : ควรสวมแว่นตาป้องกันละออง  
อุปกรณ์ป้องกันผิวหนังและร่างกาย : ควรสวมชุดป้องกันให้มิดชิด และสวมรองเท้าบูท

#### 9. คุณสมบัติทางกายภาพของผลิตภัณฑ์

- รูปแบบ : ผง  
สี : เทา  
ความหนาแน่นแห้ง : ประมาณ 1.40 กก./ลิตร  $\pm$  2%  
ความหนาแน่นเปียก (ผสมน้ำ 15%) : ประมาณ 2.2 กก./ลิตร

#### 10. ความเสถียรและการกักปฏิกิริยา

- ความเสถียร : ผลิตภัณฑ์มีความเสถียรไม่เปลี่ยนแปลงโครงสร้างทางเคมีง่าย  
การกักให้เกิดอันตรายจากการเปลี่ยนแปลงกระบวนการโพลิเมอร์ไรเซชัน : ไม่ปรากฏ

#### 11. ข้อมูลความเป็นพิษของผลิตภัณฑ์

- อาจก่อให้เกิดการระคายเคืองต่อตา ผิวหนัง
- หากกลืนกินอาจก่อให้เกิดอาการคลื่นไส้ อาเจียน

#### 12. ข้อมูลเกี่ยวกับสิ่งแวดล้อม

ผลิตภัณฑ์นี้มีส่วนประกอบของ ปูนซีเมนต์พอร์ตแลนด์ ห้ามทำให้ปนเปื้อนบนพื้นดิน หากจำเป็นต้องเทลงรางระบายน้ำ โรงงานต้องมีระบบบำบัดน้ำเสียที่มาตรฐาน ห้ามเทลงรางระบายน้ำสาธารณะ

#### 13. ข้อพิจารณาด้านการกำจัดขยะผลิตภัณฑ์

- เศษเหลือใช้ของผลิตภัณฑ์นี้ ต้องถูกบำบัดภายใต้กฎระเบียบของกรมควบคุมมลพิษแห่งประเทศไทย (PCD)
- ภาชนะที่บรรจุผลิตภัณฑ์นี้สามารถนำกลับมาใช้งานใหม่ได้

#### 14. การขนส่งผลิตภัณฑ์

- กระทรวงคมนาคมแห่งประเทศไทย : ไม่มีข้อกำหนดพิเศษในการขนส่ง
- กระทรวงคมนาคมแห่งสหรัฐอเมริกา : ไม่มีข้อกำหนดพิเศษในการขนส่ง

#### 15. ข้อมูลอื่นๆ

ระบบแจ้งข่าวสารวัตถุอันตราย  
(Hazardous Materials Information System-HMIS RATING)

|                               |   |
|-------------------------------|---|
| ผลกระทบต่อสุขภาพ (Health)     | 2 |
| การติดไฟ (Flammability)       | 0 |
| การก่อกัมปฏิกิริยา Reactivity | 0 |

- 0 = ต่ำ  
1 = เล็กน้อย  
2 = ปานกลาง  
3 = รุนแรง  
4 = รุนแรงมาก

ข้อชี้แจง : ข้อมูลความปลอดภัยสินค้าข้างต้นนี้ ไม่ใช่ข้อความรับประกันผลิตภัณฑ์ เนื่องจากเงื่อนไขและสภาวะการใช้งาน ผลิตภัณฑ์นี้อยู่เหนือ การควบคุมของบริษัท หรืออาจกล่าวได้ว่าบริษัทจะไม่รับผิดชอบต่อการบาดเจ็บของลูกค้า หรือบุคคลที่สาม ที่อาจได้รับผล กระทบจากการใช้งาน ผิดวิธี หรือแม้แต่การได้ทำตามระเบียบความปลอดภัยในการใช้สินค้าแล้วก็ตาม