

วัสดุอันตราย

- ❑ พระราชบัญญัติวัตถุอันตราย พ.ศ. 2535 (แก้ไขปี 2551)
- ❑ กฎกระทรวงฉบับที่ ๖๖๖ ว่าด้วยการกำหนดมาตรฐานในการบริหาร จัดการ ควบคุม กำกับ การค้า ความปลอดภัย อาชีวอนามัย และสภาพแวดล้อมในการทำงานเกี่ยวกับสารเคมีอันตราย พ.ศ. 2556





รูปสัญลักษณ์แสดงความเป็นอันตรายตามระบบ GHS บนฉลากผลิตภัณฑ์วัตถุอันตรายที่ใช้ในบ้านเรือน



สารไวไฟ



สารออกซิไดซ์



วัตถุระเบิด



ก๊าซบรรจุ
ภายใต้ความดัน



สารกัดกร่อน



พิษเฉียบพลัน



ระวัง



อันตราย
ต่อสุขภาพ



อันตรายต่อ
สิ่งแวดล้อม

9 รูปสัญลักษณ์แสดงความเป็นอันตราย



รูปสัญลักษณ์แสดงความเป็นอันตราย

อันตราย

คำสัญญาณ

เป็นพิษเมื่อกลืนกิน
ทำให้ผิวหนังไหม้อย่างรุนแรง
และทำลายดวงตา

ข้อความแสดง
ความเป็นอันตราย



อ่านฉลากและคำอธิบายใบกำกับสินค้าอย่างระมัดระวังและขอความช่วยเหลือ

อ่านก่อนซื้อ คิดก่อนใช้ คนไทยสุขภาพดี

การควบคุมวัตถุอันตราย

การควบคุมวัตถุอันตราย 4 ชนิด

วัตถุอันตรายชนิดที่ 1 วัตถุที่ผลิต ห้ามขาย ส่งออก ครอบครอง

วัตถุอันตรายชนิดที่ 2 วัตถุที่ผลิต ห้ามขาย ส่งออก ครอบครองต้องบรรจุในภาชนะ
บรรจุหีบห่อที่ทราบก่อน

วัตถุอันตรายชนิดที่ 3 วัตถุที่ผลิต ห้ามขาย ส่งออก ครอบครองต้องได้รับใบอนุญาต

วัตถุอันตรายชนิดที่ 4 วัตถุที่ห้ามมิให้มีการผลิต ห้ามขาย ส่งออก ครอบครอง

! DANGER



สรุปการควบคุมวัตถุอันตรายแต่ละชนิด

วัตถุอันตรายชนิดที่ 1



เมื่อจะนำเข้า/ส่งออก ต้องแจ้ง
ตามแบบ วอ./อก.6



ติดพิธีการทางศุลกากร

วัตถุอันตรายชนิดที่ 2



ชี้ทะเบียน



แจ้งการดำเนินการเกี่ยวกับ
วอ.ชนิดที่ 2 (วอ./อก.5)



แจ้งตามแบบ วอ./อก.6

วัตถุอันตรายชนิดที่ 3



ชี้ทะเบียน



ขออนุญาตผลิต/นำเข้า/
ส่งออก/ครอบครอง



แจ้งตามแบบ วอ./อก.6

วัตถุอันตรายชนิดที่ 4



ห้ามนำเข้ามาในราชอาณาจักรแล้ว
แต่นำเข้ามาใช้เป็นสารมาตรฐาน
ในการวิเคราะห์ทางห้องปฏิบัติการ

การจัดเก็บสารเคมีและวัตถุอันตราย

- การจัดเก็บแบบแยกบริเวณ (separate storage)

- กรณีอยู่ในอาคาร จัดเก็บตามประเภทยึดหลักเข้าก่อน-ออกก่อน, ตรวจสอบคุณสมบัติปริมาณและคุณภาพสารพิษบรรจุ โดยมีฉลากภาษาไทย ซึ่งสามารถถอดรหัสได้ อย่างน้อย 90 %

- กรณีอยู่กลางแจ้ง (ภายนอกอาคารคลังสินค้า) ถูกแยกออกจากบริเวณอื่นด้วยระยะที่ เหมาะสม

- 5 เมตร ระหว่างสารไวไฟกับสารไม่ไวไฟ

- 10 เมตร ระหว่างวัตถุอันตรายอื่น ๆ

- การกำหนดพิกัดของไฟ สามารถถอดรหัสได้ อย่างน้อย 90 %

- การจัดเก็บแบบแยกบริเวณ (separate storage)

การจัดเก็บสารเคมีและวัตถุอันตราย 2 ประเภทขึ้นไปในบริเวณเดียวกัน ต้องมี มาตรการป้องกันที่เพียงพอสำหรับการจัดเก็บสารเคมีและวัตถุอันตราย

กฎหมายความปลอดภัยเกี่ยวกับสารเคมีอันตราย

ให้นายจ้างปิดประกาศหรือจัดทำป้ายแจ้งข้อความ
"ห้ามสูบบุหรี่ รับประทานอาหาร หรือเครื่องดื่ม
ประกอบอาหาร หรือเก็บอาหาร"

ด้วยตัวอักษรขนาดที่เห็นได้ชัดเจนไว้
ณ บริเวณสถานที่ทำงานเกี่ยวกับสารเคมีอันตราย
สถานที่เก็บรักษาสารเคมีอันตราย
หรือในยานพาหนะขนส่งสารเคมีอันตราย
และจะต้องควบคุมดูแลให้มีการฝ่าฝืนข้อห้ามดังกล่าว



*** นายจ้างผู้ใดฝ่าฝืนหรือไม่ปฏิบัติตามกฎหมาย ***
ต้องระวางโทษจำคุกไม่เกิน 1 ปี หรือปรับไม่เกิน 4 แสนบาท
หรือทั้งจำทั้งปรับ

ติดต่อสอบถาม
โทร 02-448-9128
ต่อ 306-308



