

ประกาศกรมสวัสดิการและคุ้มครองแรงงาน

เรื่อง กำหนดหลักเกณฑ์และวิธีการเกี่ยวกับการขนส่ง เก็บรักษา เคลื่อนย้าย และกำจัดทิ้งห่อ ภาชนะบรรจุ หรือวัสดุห่อหุ้มสารเคมีอันตราย

อาศัยอำนาจตามความในข้อ ๗ แห่งประกาศกระทรวงมหาดไทย เรื่อง ความปลดออกภัยในการทำงานเกี่ยวกับสารเคมีอันตราย ลงวันที่ ๒๖ สิงหาคม พ.ศ. ๒๕๓๕ อธิบดีกรมสวัสดิการและคุ้มครองแรงงานจึงกำหนดหลักเกณฑ์ และวิธีการเกี่ยวกับการขนส่ง เก็บรักษา เคลื่อนย้าย และกำจัดทิ้งห่อ ภาชนะบรรจุหรือวัสดุห่อหุ้มสารเคมีอันตรายไว้ ดังต่อไปนี้

ข้อ ๑ ให้นายจ้างปฏิบัติเกี่ยวกับการขนส่งเคลื่อนย้ายสารเคมีอันตราย ดังต่อไปนี้

(๑) ข้องกันผู้ ฝูง ๑๐ ละออง เส้นไใช และการกระเด็น ของสารเคมีอันตรายมิให้มีอันตรายต่อลูกจ้าง

(๒) การขนถ่ายด้วยห่อหรือร่าง ต้องมีโครงสร้างที่บังกันการกระเด็น หก/ล้าน รัวไอล ตกหล่น

(๓) ก่อนที่นายจ้างจะให้ลูกจ้างทำงานเกี่ยวกับการขนส่งเคลื่อนย้ายสารเคมีอันตราย ให้นายจ้างตรวจสอบยานพาหนะให้อยู่ในสภาพที่ปลดออกภัย ผกช้อมให้ลูกจ้างรู้วิธีการแก้ไขบัญหาเมื่อเกิดเหตุฉุกเฉิน และต้องจัดให้มีการผกช้อมเมื่อประจําอย่างน้อยปีละหนึ่งครั้ง พร้อมทั้งจัดให้มีคุณอหรือข้อมูลภัย ในกรณีแก้ไขบัญหากรณีฉุกเฉินเป็นภาษาไทยเก็บไว้ในยานพาหนะ พร้อมทั้งใชได้ทันที

ฉบับพิเศษ หน้า ๑

ເລກ ๐๐๕ ກອນທີ ๐๐๓ ຮາຊາດຈານມະການ

ຂ ກັນຍານ ໄສຕະ

(๔) ທັງຈັດໃໝ່ເຄື່ອງດັບເພັລິ້ງໜົມຄົມຄົດວິທີສາມາດ
ດັບເພັລິ້ງຈາກສາຣາເຄມືອັນຕາຍ ແລະຈັດໃໝ່ຫຼັກກົບບ່ອນກັນສາຣາເຄມືອັນຕາຍຫຼື
ເຄື່ອງໜ່ວຍຫາຍໃຈ ຕິດປະຈຳໄວ້ໃນຍານພາຫະນະທີ່ບຽນທຸກສາຣາເຄມືອັນຕາຍພຽມທີ່
ຈະໃຊ້ຈານໄດ້ທັນທີ

(៥) ນີ້ມີຫຼັກກົບບ່ອນກັນສາຣາເຄມືອັນຕາຍ
ຂະນະບຽນທຸກທີ່ແນ່ນກັນຢູ່ນອງຮັບແລະຍານພາຫະນະເພີ່ມໃຫ້ເຄລືອນຫຼືລອຍຫຼວ
ໄດ້ ຢູ່ນອງຮັບແລະຍານພາຫະນະທີ່ມີຄວາມມັນຄົງເຊິ່ງແຮງເພີ່ມພວກທີ່ຈະຮັບນໍ້າຫັກ
ຂອງນີ້ມີຫຼັກກົບບ່ອນກັນສາຣາເຄມືອັນຕາຍໃນອັນດັບສຸດໄໝ່ເກີດປົງໃຈຢາດຕົກນໍາໄວ້
ໃນອັນດັບສຸດໄໝ່ເກີດປົງໃຈຢາດຕົກນໍາໄວ້

(๖) ນັ້ນບຽນທຸກສາຣາເຄມືອັນຕາຍທີ່ຈະເກີດປົງໃຈຢາດຕົກນໍາໄວ້
ຮັບກັນເວັ້ນແຕ່ນີ້ມາຕາງການທີ່ປົກລົງດັບກັບ

ຂໍ້ ๒ ໄກ້ນຍັງຈຳປົງໃຈທີ່ມີຫຼັກກົບບ່ອນສ່າງສາຣາເຄມືອັນຕາຍ ຕັ້ງຕ່ອໄປນີ້

(๑) ທ່ອແລະຂ່ອຕ່ອທີ່ໃຊ້ຄົງໄມ່ຮ້ວ່າ ພຸກຮ່ອນ ປຶ້ມຫຼັກກົບບ່ອນ

(๒) ທັງຄືດຕັ້ງຫຼືວ່າງໃນລັກຍະທີ່ໄມ່ທຳໄໝ່ເກີດການຂ່າງໆ
ເສີ່ຫາຍ ແລະນີ້ການນ້ຳກັນກາຮັນ ກາຮັກແທກຈາກຍານພາຫະນະ ພຸກຮ່ອນໄດ້

(๓) ໄກຜົງໃຫ້ພື້ນດິນ ທັງນັ້ນກັນການເສີ່ຫາຍເນື່ອງຈາກຍານ
ພາຫະນະຫຼືສົງອິນໄດ້ ແລະນີ້ເຄື່ອງໝາຍແສດງດຳແນ່ງຂອງທ່ອງທິພອງຍຸ່ນຮະບະ
ກລອດແນວໃຫ້ເກີດປົງໃຈຢາດຕົກນໍາໄວ້

(๔) ທ່ອສ່າງສາຣາເຄມືອັນຕາຍຕ່າງໆນີ້ດັກນໍາ ທັງໃຊ້ສື່ຕ່າງກັນ ປຶ້ມ
ທຳເຄື່ອງໝາຍແສດງດຳແນ່ງຂອງໃຫ້ຂັດເຈນ

(៥) ໄກຜົງກາຍນອກທ່ອມື່ຄວາມຮ້ອນ ທັງນີ້ຈະນັ້ນຫຼຸມໂດຍຮອນ

(๖) สารเคมีอันตรายที่มีคุณสมบัติไวไฟหรือระเบิดให้ถ่องৎวงห่อส่งให้อยู่ห่างจากแหล่งความร้อน หรือแหล่งกำนันไฟฟ้า และให้ห่อสายดินหอนั้น

ข้อ ๗ ให้นายชั้นจัดสถานที่เก็บรักษาสารเคมีอันตราย ตั้งต่อไปนี้

(๑) มีระยะห่างจากวิเวนที่ลูกขังทำงานไม่น้อยกว่าแปดเมตร

(๒) ต้องสร้างด้วยวัสดุที่สามารถทนไฟได้ไม่น้อยกว่าหนึ่งชั่วโมง และต้องให้อยู่ในสภาพที่ไม่ชำรุด บุกร่อน ตามบ้านสารเคมีอันตรายที่มีคุณสมบัติไวไฟหรือระเบิดให้ สถานที่เก็บรักษาต้องเป็นวัสดุที่สามารถทนไฟได้ไม่น้อยกว่าสามชั่วโมง

(๓) พื้นด้วยเรียบไม่ชุ่มชื้น เมยิก ลัน และสามารถรับน้ำหนักได้

(๔) ให้จัดทำเขื่อน กำแพง หันบะ ผังหรือสังขันได้ตามลักษณะคล้ายกันเพื่อบังกันให้สารเคมีอันตรายรั่วไหลออกมายังนอก และมีระบะน้ำทางสารเคมีอันตรายที่รั่วไหลไปปักที่ปลอกดกขั้น เพื่อไม่ให้มีการสะสมตกค้างโดย旁ระบายน้ำที่ต้องแยกจากระบบระบายน้ำ

(๕) ภายในสถานที่เก็บรักษาสารเคมีอันตราย ต้องสะอาดเนื่นระบะน้ำเรียบร้อยปราศจากเชื้อเพลิง เครษยะ วัชพืช

(๖) ต้องจัดให้มีการระบายอากาศ เพื่อรักษาความร้อนที่เกิดขึ้นและ/หรือระบบกำจัดการเป็นปีอนของสารเคมีอันตรายในอากาศ เพื่อให้เกิดความปลอดภัยต่อลูกขังที่ปฏิบัติงาน

(๗) สถานที่เก็บรักษาสารเคมีอันตรายต้องมีลักษณะปิดมิดชิด มีทางเข้าออกไม่น้อยกว่า ๒ ทาง ประตูต้องเป็นชนิดเบ็ดออกภายนอก และบีบประคุณลดเวลาที่ไม่มีการปฏิบัติงาน ทางเดินภายในและภายนอก ต้องกว้างพอที่จะนำอาเครื่องมือและอุปกรณ์สำหรับดับเพลิงมาใช้ได้อย่างสะดวกไม่มีสิ่งกีดขวาง และต้องจัดให้มีการการเพื่อให้เกิดความปลอดภัยตลอดทาง

(๘) สถานที่เก็บสารเคมีอันตรายที่อยู่นอกอาคาร ต้องจัดทำรั้วล้อมรอบสูงไม่น้อยกว่า ๑.๕๐ เมตร และต้องไม่ชำรุด ผุ กร่อน

ข้อ ๔ ให้นายจ้างเก็บรักษาสารเคมีอันตรายที่อาจเกิดปฏิกิริยาต่อกัน แยกไว้ไม่ปะปนกัน

ในการนี้เป็นสารเคมีอันตรายที่มีคุณสมบัติไวไฟ หรือระเบิดได้ ห้ามเก็บรักษาไว้ปะปนกับสารเคมีอันตรายอื่น

ข้อ ๕ ให้นายจ้างจัดให้มีอุปกรณ์ดับเพลิงชนิดที่สามารถดับเพลิงจากสารเคมีอันตรายที่เก็บรักษาไว้

ข้อ ๖ ให้นายจ้างนึองนองกันสาเหตุที่อาจทำให้เกิดอัคคีภัยในบริเวณสถานที่เก็บรักษาสารเคมีอันตราย เช่น ประกายไฟ เปลวไฟ อุปกรณ์ไฟฟ้า การเสียดสี ท่อร้อน

ข้อ ๗ ให้นายจ้างจัดให้มีมาตรการเพื่อความปลอดภัยเกี่ยวกับห้องกําบังน้ำที่ใช้ในกระบวนการบรรจุ หรือวัสดุห่อหุ้มสารเคมีอันตราย ดังต่อไปนี้

(๑) ต้องทำด้วยวัสดุที่แข็งแรง ไม่ชำรุด ผุ กร่อน

(๒) ต้องเป็นชนิดที่เคลื่อนย้ายได้ด้วยความปลอดภัย หากมีการเคลื่อนย้ายหรือขนส่ง

(๑) ห้ามบรรจุสารเคมีอันตรายเกินพิกัดที่กำหนดไว้สำหรับ
ภาชนะน้ำ

(๒) หากปริมาณของรั่ว รอยตัดกร่อง รอยบุบ รอยบวม
สีกัดกร่อง หรือดูกไฟใหม่ ห้ามใช้ขังกว่าจะได้มีการซ่อม และทดสอบว่ามีความ
ปลอดภัยในการใช้งาน

(๓) กรณีความดันอยู่ภายนอก ในต้องมีอุปกรณ์นิรภัย เพื่อรักษา
ความดันให้อยู่ในระดับที่ปลอดภัย

(๔) ต้องทำการตรวจสอบ และซ่อมบำรุงให้อยู่ในสภาพที่ใช้
งานได้อย่างปลอดภัยไม่น้อยกว่าหนึ่งครั้ง

(๕) การบรรจุสารเคมีอันตรายที่มีคุณสมบัติไวไฟ หรือระเบิด
ได้ถ่องเที่ยงจากแหล่งความร้อนไม่น้อยกว่า ๘ เมตร

(๖) หากสารเคมีอันตรายที่บรรจุอยู่ในภาชนะทำให้ผิวภายนอก
ของภาชนะมีความร้อนต้องมีฉนวนหุ้มโดยรอบภาชนะนั้น

(๗) สิ่งที่นำมายัดติดหรือก่อ ต้องไม่ทำให้เป็นห่อ ภาชนะบรรจุ
หรือวัสดุห่อหุ้มสารเคมี อันตราย ร้าว ชำรุด เสียหาย

(๘) การต่อห่อหรืออุปกรณ์ต่าง ๆ เข้ากับภาชนะ หากมีลักษณะ
เบ็ดต้องจัดให้ลับนิบบ์เบ็ดดองไปลักษันผู้ปฏิบัติงาน

(๙) การยกไว้ให้ดิน ต้องมีการบังกันการเสียหายอันอาจเกิด^{๔๕}
จากภายนอก ไม่ควรอยู่นานและคงตำแหน่งจัดเก็บให้เห็นชัดเจน

ข้อ ๘ หากพบว่ามีสารเคมีอันตรายร้าวไหล หรือคาดว่าจะร้าวไหลออกจาก
หัวห่อภาชนะบรรจุ หรือวัสดุห่อหุ้ม ต้องแยกเก็บหัวห่อ ภาชนะบรรจุ หรือวัสดุ

ห่อหุ้มสารเคมีอันตรายไว้ให้เหลือคาดว่าจะร่วงไหลงน้ำไว้ต่างหากในที่ปลดปล่อย
และท้าความสะอาดสังหาริมฝายเรื่อง

ข้อ ๕ ให้นายจ้างจัดเก็บสารเคมีอันตรายโดยไม่ทำให้หืนห่อ ภาชนะ
บรรจุ หรือวัสดุห่อหุ้มสารเคมีอันตราย ชำรุดหรือพังทลาย

ในการณ์สารเคมีอันตรายที่มีคุณสมบัติไวไฟหรือระเบิดได้ให้จัดเก็บไว้ใน
ชั้นแรกที่ไม่ใช้ชั้นใต้ดินของสถานที่เก็บรักษา

ข้อ ๖ ให้นายจ้างบังกันไม่ให้ขันพาหนะหรือสั่งอื่นใดชันกระแทก
หืนห่อ ภาชนะบรรจุหรือวัสดุห่อหุ้มที่มีสารเคมีอันตรายบรรจุอยู่

ข้อ ๗ ให้นายจ้างควบคุมดูแลมิให้หืนห่อ ภาชนะบรรจุหรือวัสดุห่อหุ้ม
ที่มีสารเคมีอันตรายบรรจุอยู่เมื่อเดินทางไป ในสถานที่ทำงาน เว้นแต่เพื่อการตรวจสอบ
หรือใช้ประโยชน์ โดยต้องบังกันให้ปลอดภัย เมื่อเดินทางในแต่ละวันโดยห้อง
น้ำฝ่าให้มิดชิด และนำไม้เก็บในสถานที่เก็บรักษา

ข้อ ๘ ให้นายจ้างปฎิบัติเกี่ยวกันหืนห่อ ภาชนะบรรจุ หรือวัสดุห่อหุ้ม
สารเคมีอันตรายที่ไม่ต้องการใช้ หรือจะกำจัด ตั้งแต่ไปเป็น

(๑) เก็บรวบรวมไว้ในภาชนะ หรือในที่ปลดปล่อยขันของบริเวณ
ที่ลูกจ้างทำงานทุกวัน

(๒) ให้กำจัดโดยวิธีที่ปลอดภัย เช่น การเผา การผึ้ง หรือการ
ใช้สารเคมีเพื่อใหม่การถ่ายตัว

(๓) ทิ้งไว้บนรั้วสิงของอื่น

ฉบับพิเศษ หน้า ๔

เล่ม ๐๐๘ ตอนที่ ๐๐๗

ราชกิจจานุเบกษา

๘ กันยายน ๒๕๑๕

ข้อ ๔๓ หลักเกณฑ์และวิธีการเกี่ยวกับการขนส่ง เก็บรักษา เก็บอ่อนย้าย และกำจัดทึบห่อของขยะบรรจุ หรือสัดส่วนห้มสารเคมีอันควร ที่มิใช่กำเหนิดไว้ ในประกาศให้นายช่างปฏิบัติตามคุณอธิบายคำแนะนำของผู้ผลิต

ประกาศ ณ วันที่ ๐๙ มิถุนายน ๒๕๑๕

สังกัด ไซยทองพันธุ์

ผู้บริหาร ๔ รักษาราชการแทน
อธิบดีกรมสวัสดิการและคุ้มครองแรงงาน