

แนวทางการปฏิบัติตาม
ประกาศกระทรวงสาธารณสุข เรื่อง
ฉลากของวัตถุอันตรายที่สำนักงานคณะกรรมการอาหารและยาธิบดีชอบ (ฉบับที่ ๒) พ.ศ. ๒๕๖๕

คำชี้แจง

ประกาศกระทรวงสาธารณสุข เรื่อง ฉลากของวัตถุอันตรายที่สำนักงานคณะกรรมการอาหารและยาธิบดีชอบ (ฉบับที่ ๒) พ.ศ. ๒๕๖๕ ได้ประกาศในราชกิจจานุเบกษา เล่ม ๑๓๙ ตอนพิเศษ ๗๒ ง วันที่ ๒๘ มีนาคม ๒๕๖๕ ซึ่งมีผลใช้บังคับตั้งแต่วันถัดจากวันประกาศในราชกิจจานุเบกษาเป็นต้นไป ทำให้ประกาศฉบับนี้มีผลใช้บังคับตั้งแต่วันที่ ๒๙ มีนาคม ๒๕๖๕ เป็นต้นไป

สาระสำคัญของประกาศกระทรวงสาธารณสุข เรื่อง ฉลากของวัตถุอันตรายที่สำนักงานคณะกรรมการอาหารและยาธิบดีชอบ (ฉบับที่ ๒) พ.ศ. ๒๕๖๕ มีดังนี้

(๑) การกำหนดให้ คำสัญญาณ (Signal words) ซึ่งได้แก่คำว่า “อันตราย” และ “ระวัง” เป็นองค์ประกอบเพิ่มเติมที่ต้องแสดงบนฉลากที่จะปิดบนภาชนะบรรจุ กรณีที่ภาชนะบรรจุมีขนาดเล็กมากจนไม่สามารถแสดงข้อความทั้งหมดที่กำหนดให้แสดงบนฉลากที่ปิดภาชนะบรรจุสำหรับวัตถุอันตรายที่ผลิต ขาย หรือ มีไว้ในครอบครองในประเทศ ตามข้อ ๔ ของประกาศกระทรวงสาธารณสุข เรื่อง ฉลากของวัตถุอันตรายที่สำนักงานคณะกรรมการอาหารและยาธิบดีชอบ พ.ศ. ๒๕๕๘ ได้ครบถ้วน

(๒) การกำหนดให้ผู้ผลิตและผู้นำเข้าวัตถุอันตรายที่ได้แจ้งข้อเท็จจริงวัตถุอันตรายชนิดที่ ๑ หรือขึ้นทะเบียนวัตถุอันตรายสำหรับวัตถุอันตรายชนิดที่ ๒ หรือวัตถุอันตรายชนิดที่ ๓ ก่อนวันที่ประกาศฉบับนี้จะมีผลใช้บังคับ สามารถใช้ฉลากเดิมที่เหลือได้ไม่เกินหนึ่งปีนับแต่วันที่ประกาศฉบับนี้มีผลใช้บังคับ

ทั้งนี้ เพื่อให้การปฏิบัติตามประกาศดังกล่าวเป็นไปด้วยความเรียบร้อย สำนักงานฯ จึงได้จัดทำแนวทางการปฏิบัติตามประกาศกระทรวงสาธารณสุข เรื่อง ฉลากของวัตถุอันตรายที่สำนักงานคณะกรรมการอาหารและยาธิบดีชอบ (ฉบับที่ ๒) พ.ศ. ๒๕๖ โดยมีการละเอียด ดังต่อไปนี้

| ประเด็น | แนวทางการปฏิบัติเกี่ยวกับฉลาก |
|--|---|
| ๑ วัตถุอันตรายที่นำเข้ามาในหรือส่งออกป็นอกราชอาณาจักร | ปฏิบัติตามเดิม (ปฏิบัติตามข้อ ๓ ของประกาศกระทรวงสาธารณสุข เรื่อง ฉลากของวัตถุอันตรายที่สำนักงานคณะกรรมการอาหารและยาธิบดีชอบ พ.ศ. ๒๕๕๘) |
| ๒ วัตถุอันตรายที่ผลิต ขาย หรือมีไว้ในครอบครองในประเทศ | |
| ๒.๑ กรณีทั่วไป | ปฏิบัติตามเดิม (ปฏิบัติตามข้อ ๔ และ ข้อ ๕ ของประกาศกระทรวงสาธารณสุข เรื่อง ฉลากของวัตถุอันตรายที่สำนักงานคณะกรรมการอาหารและยาธิบดีชอบ พ.ศ. ๒๕๕๘) |
| ๒.๒ กรณีที่ภาชนะบรรจุวัตถุอันตรายมีขนาดเล็กมากจนไม่สามารถแสดงข้อความที่กำหนดให้ต้องแสดงได้ทั้งหมด | |
| ๒.๒.๑ วัตถุอันตรายที่ได้แจ้งข้อเท็จจริงวัตถุอันตรายชนิดที่ ๑ หรือที่ได้ขึ้นทะเบียนวัตถุอันตรายชนิดที่ ๒ หรือชนิดที่ ๓ ตั้งแต่วันที่ ๒๙ มีนาคม ๒๕๖๕ | วัตถุอันตรายดังกล่าวจะต้องแสดงฉลากไว้ที่ภาชนะบรรจุทุกชิ้นหรือหีบห่อบรรจุวัตถุอันตรายทุกชิ้น โดยฉลากที่จะปิดบนภาชนะบรรจุดังกล่าวอย่างน้อยจะต้องแสดงข้อความ ดังนี้ ✓ ชื่อสารสำคัญที่เป็นวัตถุอันตรายให้ระบุเป็นชื่อสามัญ หรือชื่อทางเคมีตามระบบไอยูแพค (IUPAC; The International Union of Pure and Applied Chemistry) หรือชื่อทางเคมี ในระบบอื่น ๆ ที่เป็นที่ยอมรับ หรือชื่อทางวิทยาศาสตร์ |

| ประเด็น | แนวทางการปฏิบัติเกี่ยวกับฉลาก |
|---|--|
| | <ul style="list-style-type: none"> ✓ อัตราส่วนของสารสำคัญที่เป็นวัตถุอันตราย ✓ ชื่อทางการค้า (ถ้ามี) ✓ รูปสัญลักษณ์แสดงความเป็นอันตราย (hazard pictograms) และ คำสัญญาณ (Signal words) ตามประกาศกระทรวงสาธารณสุขว่าด้วยเรื่องระบบการจำแนกและการสื่อสารความเป็นอันตรายของวัตถุอันตรายที่สำนักงานคณะกรรมการอาหารและยารับผิดชอบ <p>ส่วนข้อความอื่น ๆ ที่กำหนดในข้อ ๔ ของประกาศกระทรวงสาธารณสุข เรื่อง ฉลากของวัตถุอันตรายที่สำนักงานคณะกรรมการอาหารและยารับผิดชอบ ให้แสดงในฉลาก หีบห่อบรรจุหรือใบแทรกได้</p> <p>(หมายเหตุ เป็นการดำเนินการตามประกาศกระทรวงสาธารณสุข เรื่อง ฉลากของวัตถุอันตรายที่สำนักงานคณะกรรมการอาหารและยารับผิดชอบ พ.ศ. ๒๕๕๘ ซึ่งแก้ไขเพิ่มเติมโดยประกาศกระทรวงสาธารณสุข เรื่อง ฉลากของวัตถุอันตรายที่สำนักงานคณะกรรมการอาหารและยารับผิดชอบ (ฉบับที่ ๒) พ.ศ. ๒๕๖๕</p> |
| <p>๒.๒.๒ วัตถุอันตรายที่ได้แจ้งข้อเท็จจริงวัตถุอันตรายชนิดที่ ๑ หรือที่ได้ขึ้นทะเบียนวัตถุอันตรายชนิดที่ ๒ หรือชนิดที่ ๓ <u>ก่อนวันที่ ๒๙ มีนาคม ๒๕๖๕</u></p> | <p>ผู้ประกอบการสามารถใช้ฉลากเดิมได้ไม่เกินหนึ่งปีนับแต่วันที่ประกาศฉบับนี้มีผลใช้บังคับ คือ <u>ไม่เกินวันที่ ๒๙ มีนาคม ๒๕๖๖</u> โดยภายในวันที่ <u>๒๙ มีนาคม ๒๕๖๖</u> จะต้องจัดทำฉลากให้เป็นไปตามประกาศกระทรวงสาธารณสุข เรื่อง ฉลากของวัตถุอันตรายที่สำนักงานคณะกรรมการอาหารและยารับผิดชอบ พ.ศ. ๒๕๕๘ ซึ่งแก้ไขเพิ่มเติมโดย ประกาศกระทรวงสาธารณสุข เรื่อง ฉลากของวัตถุอันตรายที่สำนักงานคณะกรรมการอาหารและยารับผิดชอบ (ฉบับที่ ๒) พ.ศ. ๒๕๖๕ กล่าวคือ ฉลากที่จะปิดบนภาชนะบรรจุวัตถุอันตรายดังกล่าวอย่างน้อยจะต้องแสดงข้อความ ดังนี้</p> <ul style="list-style-type: none"> ✓ ชื่อสารสำคัญที่เป็นวัตถุอันตรายให้ระบุเป็นชื่อสามัญ หรือชื่อทางเคมีตามระบบไอยูแพค (IUPAC; The International Union of Pure and Applied Chemistry) หรือชื่อทางเคมี ในระบบอื่น ๆ ที่เป็นที่ยอมรับ หรือชื่อทางวิทยาศาสตร์ ✓ อัตราส่วนของสารสำคัญที่เป็นวัตถุอันตราย ✓ ชื่อทางการค้า (ถ้ามี) ✓ รูปสัญลักษณ์แสดงความเป็นอันตราย (hazard pictograms) และ คำสัญญาณ (Signal words) ตามประกาศกระทรวงสาธารณสุขว่าด้วยเรื่องระบบการจำแนกและการสื่อสารความเป็นอันตรายของวัตถุอันตรายที่สำนักงานคณะกรรมการอาหารและยารับผิดชอบ <p>ส่วนข้อความอื่น ๆ ที่กำหนดในข้อ ๔ ของประกาศกระทรวงสาธารณสุข เรื่อง ฉลากของวัตถุอันตรายที่สำนักงานคณะกรรมการอาหารและยารับผิดชอบ ให้แสดงในฉลาก หีบห่อบรรจุหรือใบแทรกได้</p> |

รายการ QR Code เอกสารที่เกี่ยวข้อง

| ที่ | รายการเอกสาร | QR code |
|-----|---|---|
| ๑ | ประกาศกระทรวงสาธารณสุข เรื่อง ฉลากของวัตถุอันตรายที่สำนักงานคณะกรรมการอาหารและยารับผิดชอบ (ฉบับที่ ๒) พ.ศ. ๒๕๖๕ |  |
| | http://www.ratchakitcha.soc.go.th/DATA/PDF/2565/E/072/T_0002.PDF | |
| ๒ | ประกาศกระทรวงสาธารณสุข เรื่อง ฉลากของวัตถุอันตรายที่สำนักงานคณะกรรมการอาหารและยารับผิดชอบ พ.ศ. ๒๕๕๘ |  |
| | http://www.ratchakitcha.soc.go.th/DATA/PDF/2558/E/219/4.PDF | |
| ๓ | ประกาศกระทรวงสาธารณสุข เรื่อง ระบบการจำแนกและการสื่อสารความเป็นอันตรายของวัตถุอันตราย ที่สำนักงานคณะกรรมการอาหารและยารับผิดชอบ พ.ศ. ๒๕๕๘ |  |
| | http://www.ratchakitcha.soc.go.th/DATA/PDF/2558/E/062/5.PDF | |
| ๔ | ประกาศกระทรวงอุตสาหกรรม เรื่อง ระบบการจำแนกและการสื่อสารความเป็นอันตรายของวัตถุอันตราย พ.ศ. ๒๕๕๕ |  |
| | http://www.ratchakitcha.soc.go.th/DATA/PDF/2555/E/048/15.PDF | |