

ร่าง
ประกาศกระทรวงอุตสาหกรรม
เรื่อง หลักเกณฑ์ วิธีการ และเงื่อนไข ในการยกเว้นไม่ต้องปฏิบัติตามพระราชบัญญัติวัตถุอันตราย พ.ศ. ๒๕๓๕
สำหรับวัตถุอันตรายที่กรมโรงงานอุตสาหกรรมรับผิดชอบ
ที่ใช้ในการศึกษา การทดสอบ การวิเคราะห์ การวิจัย และการพัฒนา
พ.ศ.

อาศัยอำนาจตามความในมาตรา ๕ วรรคสาม มาตรา ๒๐(๕) แห่งพระราชบัญญัติวัตถุอันตราย พ.ศ. ๒๕๓๕ และมาตรา ๔๔(๒) แห่งพระราชบัญญัติวัตถุอันตราย พ.ศ. ๒๕๓๕ ซึ่งแก้ไขเพิ่มเติมโดยพระราชบัญญัติวัตถุอันตราย (ฉบับที่ ๔) พ.ศ. ๒๕๖๒ รัฐมนตรีว่าการกระทรวงอุตสาหกรรม โดยความเห็นของคณะกรรมการวัตถุอันตราย ออกประกาศไว้ ดังต่อไปนี้

ข้อ ๑ ให้ยกเลิกประกาศกระทรวงอุตสาหกรรม เรื่อง ยกเว้นไม่ต้องปฏิบัติตามพระราชบัญญัติวัตถุอันตราย พ.ศ. ๒๕๓๕ สำหรับวัตถุอันตรายที่กรมโรงงานอุตสาหกรรมรับผิดชอบ ที่ใช้ในการวิเคราะห์ วิจัย และพัฒนา พ.ศ. ๒๕๕๙

ข้อ ๒ ในประกาศนี้

“วัตถุอันตราย” หมายความว่า วัตถุอันตรายชนิดที่ ๑ ชนิดที่ ๒ หรือชนิดที่ ๓ ที่กรมโรงงานอุตสาหกรรมรับผิดชอบ ตามบัญชี ๕.๑ บัญชี ๕.๔ และบัญชี ๕.๕ แนบท้ายประกาศกระทรวงอุตสาหกรรม เรื่อง บัญชีรายชื่อวัตถุอันตราย ออกตามความในมาตรา ๑๘ วรรคสอง แห่งพระราชบัญญัติวัตถุอันตราย พ.ศ. ๒๕๓๕

“การศึกษา” หมายความว่า การนำวัตถุอันตรายไปใช้เพื่อการเรียนการสอนในสถานศึกษาตามหลักวิชาการ

“การทดสอบ” หมายความว่า การนำวัตถุอันตรายไปใช้ในการทดสอบหรือทดลอง เพื่อนำผลที่ได้ไปใช้ตอบคำถาม พิสูจน์สมมุติฐาน หรือเปรียบเทียบ หรือเพื่อยืนยันส่วนผสมที่แน่นอนของวัตถุอันตรายนั้น

“การวิเคราะห์” หมายความว่า การนำวัตถุอันตรายไปใช้เพื่อการตรวจในห้องปฏิบัติการ

“การวิจัย” หมายความว่า การนำวัตถุอันตรายไปใช้เพื่อการทดลอง ค้นคว้า ตามหลักวิชาการ อย่างเป็นระบบ เพื่อให้เกิดการพัฒนาหรือปรับปรุงกระบวนการผลิตหรือผลิตภัณฑ์

“การพัฒนา” หมายความว่า การนำวัตถุอันตรายไปใช้เพื่อสร้างกระบวนการ หรือผลิตภัณฑ์ขึ้นใหม่ หรือปรับปรุงกระบวนการหรือผลิตภัณฑ์เดิมให้ดียิ่งขึ้น

ข้อ ๓ ให้การนำเข้า การส่งออก หรือการมีไว้ในครอบครอง ซึ่งวัตถุอันตรายไม่ว่าจะเป็นสารเดี่ยว หรือสารผสมที่นำไปใช้ในการศึกษา การทดสอบ การวิเคราะห์ การวิจัย และการพัฒนา ได้รับการยกเว้นไม่ต้องปฏิบัติตามพระราชบัญญัติวัตถุอันตราย พ.ศ. ๒๕๓๕ ดังนี้

๓.๑ การแจ้งดำเนินการสำหรับวัตถุอันตรายชนิดที่ ๒ ตามมาตรา ๒๒ วรรคหนึ่ง วรรคสอง หรือการขออนุญาตสำหรับวัตถุอันตรายชนิดที่ ๓ ตามมาตรา ๒๓ วรรคหนึ่ง และการขึ้นทะเบียนสำหรับวัตถุอันตรายชนิดที่ ๒ หรือชนิดที่ ๓ กรณีต้องขึ้นทะเบียนตามมาตรา ๓๖ วรรคสอง

๓.๒ การปฏิบัติตามประกาศของรัฐมนตรีผู้รับผิดชอบที่ออกตามมาตรา ๒๐(๑) (๑/๑) (๒) และ (๓) ทั้งนี้ ไม่รวมการปฏิบัติตามประกาศกระทรวงอุตสาหกรรมว่าด้วยระบบการจำแนกและการสื่อสารความเป็นอันตรายของวัตถุอันตราย และประกาศกระทรวงอุตสาหกรรมว่าด้วยการให้แจ้งข้อเท็จจริงของผู้ผลิต ผู้นำเข้า ผู้ส่งออก หรือผู้มีไว้ในครอบครอง ในส่วนที่กำหนดให้ผู้นำเข้า และผู้ส่งออกแจ้งข้อเท็จจริงตามแบบ วอ./อก. ๖ ตามแบบแนบท้ายประกาศดังกล่าว

ข้อ ๔ ...

ข้อ ๔ วัตถุอันตรายที่จะได้รับการยกเว้นตามข้อ ๓ ต้องมีปริมาณไม่เกินหนึ่งกิโลกรัม

ข้อ ๕ ผู้ใดประสงค์จะขอรับการยกเว้นสำหรับการนำเข้าหรือการส่งออกซึ่งวัตถุอันตราย ตามข้อ ๓ ให้ยื่นคำขอสำหรับแต่ละผลิตภัณฑ์หรือแต่ละชื่อของวัตถุอันตรายก่อนการดำเนินการพร้อมเอกสารหลักฐานตามแบบ วอ./อก. .. ท้ายประกาศนี้ ต่อกรมโรงงานอุตสาหกรรม หรือยื่นผ่านระบบเครือข่ายคอมพิวเตอร์ของกรมโรงงานอุตสาหกรรม

เมื่อพนักงานเจ้าหน้าที่พิจารณาคำขอและเอกสารหลักฐานแล้ว ถ้าเห็นควรให้ได้รับการยกเว้นให้พนักงานเจ้าหน้าที่บันทึกข้อมูลและลงลายมือชื่อในท้ายแบบ วอ./อก. .. และให้ใช้ได้ไม่เกินหกเดือนนับแต่วันที่ลงนาม โดยใช้ได้เพียงหนึ่งครั้ง

ข้อ ๖ ประกาศนี้ให้ใช้บังคับตั้งแต่วันถัดจากวันประกาศในราชกิจจานุเบกษาเป็นต้นไป

ประกาศ ณ วันที่

รัฐมนตรีว่าการกระทรวงอุตสาหกรรม

เลขรับที่
ลงวันที่

แบบ วอ./อก. ...

คำขอยกเว้นไม่ต้องปฏิบัติตามพระราชบัญญัติวัตถุอันตราย พ.ศ. ๒๕๓๕

สำหรับการนำเข้าหรือการส่งออกซึ่งวัตถุอันตราย ที่ใช้ในการศึกษา การทดสอบ การวิเคราะห์ การวิจัย และการพัฒนา

ข้าพเจ้า อายุ ปี สัญชาติ
(บุคคลธรรมดา / นิติบุคคล)

บัตรประจำตัวประชาชนเลขที่/เลขประจำตัวผู้เสียภาษีอากร

ที่อยู่ หรือสถานที่ทำการ เลขที่..... หมู่ที่..... ตรอก/ซอย.....

ถนน..... ตำบล/แขวง..... อำเภอ/เขต.....

จังหวัด..... รหัสไปรษณีย์..... โทรศัพท์..... โทรสาร.....

มีความประสงค์ขอยกเว้นการปฏิบัติสำหรับ การนำเข้า การส่งออก

โดยมีวัตถุประสงค์เพื่อใช้ใน

การศึกษา (หัวข้อที่ศึกษา/วิชา/เรื่อง).....

ชื่อสถานศึกษา โดยแนบใบรับรองการเป็นสถานศึกษา

การทดสอบ เรื่อง.....

สถานที่ทดสอบ..... โดยแนบเอกสารแสดงวัตถุประสงค์การทดสอบและวิธีการทดสอบ

การวิเคราะห์ เรื่อง.....

สถานที่วิเคราะห์ โดยแนบเอกสารแสดงวิธีการ ขั้นตอนการวิเคราะห์
ที่อ้างอิงจากมาตรฐานหรือหลักการด้านเทคนิควิทยาศาสตร์

การวิจัย เรื่อง.....

สถานที่วิจัย..... โดยแนบเอกสารแสดงวัตถุประสงค์ของการวิจัย แผนและระเบียบวิธีการวิจัย

การพัฒนากระบวนการ/ผลิตภัณฑ์ที่ต้องการพัฒนา

โดยแนบเอกสารแสดงวัตถุประสงค์ แผนและวิธีการพัฒนา

ชื่อวัตถุอันตรายและอัตราส่วน.....

.....

.....

ชื่อสารอื่นที่เป็นองค์ประกอบและอัตราส่วน (ถ้ามี).....

.....

.....

และขอรับรองว่าไม่มีวัตถุอันตรายชนิดที่ ๔ เป็นองค์ประกอบ

ชื่อทางการค้า (ถ้ามี)

ปริมาณ กรัม ลักษณะทางกายภาพ

ภาชนะบรรจุ

ผู้ผลิตและแหล่งผลิต

กรณีนำเข้า

สถานที่ใช้วัตถุอันตราย
เลขที่ หมู่ที่ ตรอก/ซอย ถนน
ตำบล/แขวง อำเภอ/เขต จังหวัด
รหัสไปรษณีย์ โทรศัพท์ โทรสาร
ชื่อผู้รับผิดชอบการศึกษา/การทดสอบ/การวิเคราะห์/การวิจัย/การพัฒนา
วิธีการกำจัดทำลายของเสียหรือภาชนะบรรจุวัตถุอันตราย/ ชื่อผู้รับกำจัดและที่อยู่

กรณีส่งออก

ชื่อและที่อยู่ผู้รับและประเทศปลายทาง

- พร้อมกันนี้ข้าพเจ้าขอส่งเอกสารดังนี้
- ๑) สำเนาบัตรประจำตัวประชาชน/สำเนาใบสำคัญประจำตัวคนต่างด้าว
 - ๒) สำเนาหนังสือรับรองการจดทะเบียนเป็นนิติบุคคลซึ่งออกให้ไม่เกิน ๖ เดือน พร้อมวัตถุประสงค์
 - ๓) หนังสือมอบอำนาจ พร้อมสำเนาบัตรประจำตัวประชาชน/สำเนาใบสำคัญประจำตัวคนต่างด้าวของผู้มอบ และสำเนาบัตรประจำตัวประชาชนของผู้รับมอบ
 - ๔) เอกสารข้อมูลความปลอดภัยของวัตถุอันตราย (Safety Data Sheet)
 - ๕) เอกสารหลักฐานของผู้รับผิดชอบการศึกษา การทดสอบ การวิเคราะห์ การวิจัย และการพัฒนา ได้แก่ หลักฐานการศึกษา หรือเอกสารรับรองการทำงาน กรณีการวิเคราะห์ และการวิจัย ให้แนบสำเนาใบประกอบวิชาชีพวิทยาศาสตร์ของผู้รับผิดชอบด้วย
 - ๖) รายละเอียดด้านเทคนิคที่แสดงถึงวิธีการกำจัดทำลายวัตถุอันตราย และผู้รับกำจัด (เฉพาะกรณีนำเข้า)
 - ๗) เอกสาร หลักฐาน ประกอบสำหรับวัตถุประสงค์ที่จะนำวัตถุอันตรายไปใช้ (ระบุ)
 - ๘) อื่น ๆ (ระบุ)

ลายมือชื่อ ผู้แจ้ง
(.....)
วันที่ /..... /.....

กรมโรงงานอุตสาหกรรม ออกเอกสารฉบับนี้เพื่อเป็นหลักฐานในการยกเว้นไม่ต้องปฏิบัติตามพระราชบัญญัติวัตถุอันตราย พ.ศ. ๒๕๓๕ สำหรับ การนำเข้า การส่งออก ซึ่งวัตถุอันตรายที่ใช้ในการศึกษา การทดสอบ การวิเคราะห์ การวิจัย และการพัฒนา

เลขที่.....
ออกให้ ณ วันที่ เดือน พ.ศ. โดยมีเงื่อนไข ดังต่อไปนี้

- (๑) วัตถุอันตรายที่ได้รับยกเว้นตามเอกสารฉบับนี้ให้นำไปใช้ในสถานที่และตามวัตถุประสงค์ที่ระบุไว้เท่านั้น
- (๒)
- (๓)

เอกสารฉบับนี้ให้ใช้ได้จนถึงวันที่..... เดือน พ.ศ. และให้ใช้ได้เพียงครั้งเดียว

ลงชื่อ พนักงานเจ้าหน้าที่
(.....)

ข้อมูลประกอบการรับฟังความคิดเห็น
ในการจัดทำร่างประกาศกระทรวงอุตสาหกรรม
เรื่อง หลักเกณฑ์ วิธีการ และเงื่อนไข ในการยกเว้นไม่ต้องปฏิบัติตามพระราชบัญญัติว่าด้วย
พ.ศ. ๒๕๓๕ สำหรับวัดอุณหภูมิต้องการที่กรมโรงงานอุตสาหกรรมรับผิดชอบ
ที่ใช้ในการศึกษา การทดสอบ การวิเคราะห์ การวิจัย และการพัฒนา

เหตุผลความจำเป็น

ตามที่มีประกาศกระทรวงอุตสาหกรรม เรื่อง ยกเว้นไม่ต้องปฏิบัติตามพระราชบัญญัติว่าด้วย พ.ศ. ๒๕๓๕ สำหรับวัดอุณหภูมิต้องการที่กรมโรงงานอุตสาหกรรมรับผิดชอบ ที่ใช้ในการวิเคราะห์ วิจัยและพัฒนา พ.ศ. ๒๕๕๙ ลงวันที่ ๑๔ ธันวาคม ๒๕๕๙ ซึ่งมีผลใช้บังคับตั้งแต่วันที่ ๑๓ มกราคม ๒๕๖๐ นั้น โดยที่ประกาศกระทรวงดังกล่าว ออกตามความในมาตรา ๕ วรรคสาม มาตรา ๒๐ (๕) และมาตรา ๔๔ (๑) แห่งพระราชบัญญัติว่าด้วย พ.ศ. ๒๕๓๕ และเนื่องจากพระราชบัญญัติว่าด้วย พ.ศ. ๒๕๖๒ ซึ่งมีผลใช้บังคับเมื่อวันที่ ๒๗ ตุลาคม ๒๕๖๒ ได้มีการแก้ไขเพิ่มเติมมาตรา ๔๔ โดยกำหนดให้ “ในกรณีมีความจำเป็นให้รัฐมนตรีผู้รับผิดชอบโดยความเห็น ของคณะกรรมการมีอำนาจประกาศให้วัดอุณหภูมิต้องการดังต่อไปนี้ได้รับการยกเว้นไม่ต้องปฏิบัติตามพระราชบัญญัตินี้ทั้งหมด หรือแต่บางส่วน ทั้งนี้ ให้เป็นไปตามหลักเกณฑ์ วิธีการ และเงื่อนไขที่ประกาศกำหนด” และใน (๒) ระบุให้วัดอุณหภูมิต้องการ ซึ่งมีวัตถุประสงค์นำมาใช้เพื่อประโยชน์ในการศึกษา การทดสอบ การวิเคราะห์ การวิจัย และการพัฒนา ได้รับการยกเว้น ดังกล่าวด้วย ดังนั้น เพื่อให้สอดคล้องกับบทอาศัยอำนาจตามพระราชบัญญัติว่าด้วย พ.ศ. ๒๕๓๕ จึงจำเป็นต้องแก้ไขประกาศกระทรวงอุตสาหกรรม เรื่อง ยกเว้นไม่ต้องปฏิบัติตามพระราชบัญญัติว่าด้วย พ.ศ. ๒๕๓๕ สำหรับวัดอุณหภูมิต้องการที่กรมโรงงานอุตสาหกรรมรับผิดชอบ ที่ใช้ในการวิเคราะห์ วิจัยและพัฒนาฯ ด้วย

สาระสำคัญ

๑. ยกเลิกประกาศกระทรวงอุตสาหกรรม เรื่อง ยกเว้นไม่ต้องปฏิบัติตามพระราชบัญญัติว่าด้วย พ.ศ. ๒๕๓๕ สำหรับวัดอุณหภูมิต้องการที่กรมโรงงานอุตสาหกรรมรับผิดชอบ ที่ใช้ในการวิเคราะห์ วิจัยและพัฒนา พ.ศ. ๒๕๕๙ ลงวันที่ ๑๔ ธันวาคม ๒๕๕๙

๒. กำหนดให้การนำเข้า การส่งออก หรือการมีไว้ในครอบครอง ซึ่งวัดอุณหภูมิต้องการไม่ว่าจะเป็นสารเดี่ยว หรือสารผสมที่นำไปใช้ในการศึกษา การทดสอบ การวิเคราะห์ การวิจัย และการพัฒนา ได้รับการยกเว้นไม่ต้องปฏิบัติตามพระราชบัญญัติว่าด้วย พ.ศ. ๒๕๓๕ ดังนี้

๒.๑ การแจ้งดำเนินการสำหรับวัดอุณหภูมิต้องการชนิดที่ ๒ ตามมาตรา ๒๒ วรรคหนึ่ง วรรคสอง หรือ การขออนุญาตสำหรับวัดอุณหภูมิต้องการชนิดที่ ๓ ตามมาตรา ๒๓ วรรคหนึ่ง และการขึ้นทะเบียนสำหรับวัดอุณหภูมิต้องการชนิดที่ ๒ หรือชนิดที่ ๓ กรณีต้องขึ้นทะเบียนตามมาตรา ๓๖ วรรคสอง

๒.๒ การปฏิบัติตามประกาศของรัฐมนตรีผู้รับผิดชอบที่ออกตามมาตรา ๒๐(๑) (๑/๑) (๒) และ (๓) แต่ไม่ยกเว้นสำหรับการปฏิบัติตามประกาศกระทรวงอุตสาหกรรมว่าด้วยระบบการจำแนกและการสื่อสารความเป็นอันตราย ของวัดอุณหภูมิต้องการ และประกาศกระทรวงอุตสาหกรรมว่าด้วยการให้แจ้งข้อเท็จจริงของผู้ผลิต ผู้นำเข้า ผู้ส่งออก หรือ ผู้มีไว้ในครอบครอง ในส่วนที่กำหนดให้ผู้นำเข้า และผู้ส่งออกแจ้งข้อเท็จจริงตามแบบ วอ./อก. ๖ ตามแบบแนบท้าย ประกาศดังกล่าว

๓. กำหนดนิยามของ การศึกษา การทดสอบ การวิเคราะห์ การวิจัย และการพัฒนา เพื่อให้เกิดความชัดเจน

๔. กำหนดปริมาณที่จะได้รับการยกเว้นไม่เกินหนึ่งกิโลกรัม

๕. การได้รับยกเว้นตามแบบที่กำหนดให้ใช้ได้ไม่เกินหกเดือนนับแต่วันที่ลงนาม และใช้ได้เพียงหนึ่งครั้ง

ข้อมูลประกอบการรับฟังความคิดเห็น
ในการจัดทำร่างประกาศกระทรวงอุตสาหกรรม
เรื่อง หลักเกณฑ์ วิธีการ และเงื่อนไข ในการยกเว้นไม่ต้องปฏิบัติตามพระราชบัญญัติว่าด้วย
พ.ศ. ๒๕๓๕ สำหรับวัตถุดิบที่กรมโรงงานอุตสาหกรรมรับผิดชอบ
ที่ใช้ในการศึกษา การทดสอบ การวิเคราะห์ การวิจัย และการพัฒนา

เหตุผลความจำเป็น

ตามที่มีประกาศกระทรวงอุตสาหกรรม เรื่อง ยกเว้นไม่ต้องปฏิบัติตามพระราชบัญญัติว่าด้วย พ.ศ. ๒๕๓๕ สำหรับวัตถุดิบที่กรมโรงงานอุตสาหกรรมรับผิดชอบ ที่ใช้ในการวิเคราะห์ วิจัยและพัฒนา พ.ศ. ๒๕๕๙ ลงวันที่ ๑๔ ธันวาคม ๒๕๕๙ ซึ่งมีผลใช้บังคับตั้งแต่วันที่ ๑๓ มกราคม ๒๕๖๐ นั้น โดยที่ประกาศกระทรวงดังกล่าว ออกตามความในมาตรา ๕ วรรคสาม มาตรา ๒๐ (๕) และมาตรา ๔๔ (๑) แห่งพระราชบัญญัติว่าด้วย พ.ศ. ๒๕๓๕ และเนื่องจากพระราชบัญญัติว่าด้วย พ.ศ. ๒๕๖๒ ซึ่งมีผลใช้บังคับเมื่อวันที่ ๒๗ ตุลาคม ๒๕๖๒ ได้มีการแก้ไขเพิ่มเติมมาตรา ๔๔ โดยกำหนดให้ “ในกรณีมีความจำเป็นให้รัฐมนตรีผู้รับผิดชอบโดยความเห็น ของคณะกรรมการมีอำนาจประกาศให้วัตถุดิบดังต่อไปนี้ได้รับการยกเว้นไม่ต้องปฏิบัติตามพระราชบัญญัตินี้ทั้งหมด หรือแต่บางส่วน ทั้งนี้ ให้เป็นไปตามหลักเกณฑ์ วิธีการ และเงื่อนไขที่ประกาศกำหนด” และใน (๒) ระบุให้วัตถุดิบ ที่มีวัตถุประสงค์นำมาใช้เพื่อประโยชน์ในการศึกษา การทดสอบ การวิเคราะห์ การวิจัย และการพัฒนา ได้รับการยกเว้น ดังกล่าวด้วย ดังนั้น เพื่อให้สอดคล้องกับบทอาศัยอำนาจตามพระราชบัญญัติว่าด้วย พ.ศ. ๒๕๓๕ จึงจำเป็นต้องแก้ไขประกาศกระทรวงอุตสาหกรรม เรื่อง ยกเว้นไม่ต้องปฏิบัติตามพระราชบัญญัติว่าด้วย พ.ศ. ๒๕๓๕ สำหรับวัตถุดิบที่กรมโรงงานอุตสาหกรรมรับผิดชอบ ที่ใช้ในการวิเคราะห์ วิจัยและพัฒนาฯ ด้วย

สาระสำคัญ

๑. ยกเลิกประกาศกระทรวงอุตสาหกรรม เรื่อง ยกเว้นไม่ต้องปฏิบัติตามพระราชบัญญัติว่าด้วย พ.ศ. ๒๕๓๕ สำหรับวัตถุดิบที่กรมโรงงานอุตสาหกรรมรับผิดชอบ ที่ใช้ในการวิเคราะห์ วิจัยและพัฒนา พ.ศ. ๒๕๕๙ ลงวันที่ ๑๔ ธันวาคม ๒๕๕๙

๒. กำหนดให้การนำเข้า การส่งออก หรือการมีไว้ในครอบครอง ซึ่งวัตถุดิบไม่ว่าจะเป็นสารเดี่ยว หรือสารผสมที่นำไปใช้ในการศึกษา การทดสอบ การวิเคราะห์ การวิจัย และการพัฒนา ได้รับการยกเว้นไม่ต้องปฏิบัติตามพระราชบัญญัติว่าด้วย พ.ศ. ๒๕๓๕ ดังนี้

๒.๑ การแจ้งดำเนินการสำหรับวัตถุดิบชนิดที่ ๒ ตามมาตรา ๒๒ วรรคหนึ่ง วรรคสอง หรือ การขออนุญาตสำหรับวัตถุดิบชนิดที่ ๓ ตามมาตรา ๒๓ วรรคหนึ่ง และการขึ้นทะเบียนสำหรับวัตถุดิบชนิดที่ ๒ หรือชนิดที่ ๓ กรณีต้องขึ้นทะเบียนตามมาตรา ๓๖ วรรคสอง

๒.๒ การปฏิบัติตามประกาศของรัฐมนตรีผู้รับผิดชอบที่ออกตามมาตรา ๒๐(๑) (๑/๑) (๒) และ (๓) แต่ไม่ยกเว้นสำหรับการปฏิบัติตามประกาศกระทรวงอุตสาหกรรมว่าด้วยระบบการจำแนกและการสื่อสารความเป็นอันตราย ของวัตถุดิบ และประกาศกระทรวงอุตสาหกรรมว่าด้วยการให้แจ้งข้อเท็จจริงของผู้ผลิต ผู้นำเข้า ผู้ส่งออก หรือ ผู้มีไว้ในครอบครอง ในส่วนที่กำหนดให้ผู้นำเข้า และผู้ส่งออกแจ้งข้อเท็จจริงตามแบบ วอ./อก. ๖ ตามแบบแนบท้าย ประกาศดังกล่าว

๓. กำหนดนิยามของ การศึกษา การทดสอบ การวิเคราะห์ การวิจัย และการพัฒนา เพื่อให้เกิดความชัดเจน

๔. กำหนดปริมาณที่จะได้รับการยกเว้นไม่เกินหนึ่งกิโลกรัม

๕. การได้รับยกเว้นตามแบบที่กำหนดให้ใช้ได้ไม่เกินหกเดือนนับแต่วันที่ลงนาม และใช้ได้เพียงหนึ่งครั้ง