



คู่มือการปฏิบัติงาน
ของพนักงานเจ้าหน้าที่สารวัตรเกษตร
และผู้ที่เกี่ยวข้อง
ตามมาตราการจำกัดการใช้วัตถุอันตราย
ไกลโฟเซต คลอร์ไพริฟอส และพาราควอต

ปี 2562

กรมวิชาการเกษตร
กระทรวงเกษตรและสหกรณ์

ISBN :
ข้อมูล : พ.ร.บ.วัตถุอันตราย พ.ศ. 2535 และ พ.ร.บ.วัตถุอันตราย (ฉบับที่ 3) พ.ศ. 2551
: ประกาศกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ เรื่อง กำหนดหลักเกณฑ์ วิธีการ และเงื่อนไขในการผลิต การนำเข้า การส่งออก การมีไว้ในครอบครอง และกำหนดให้มีบุคลากรเฉพาะรับผิดชอบในการควบคุมการขายซึ่งวัตถุอันตรายที่เกี่ยวกับไกลโฟเซต คลอร์ไพริฟอส และพาราควอต ที่กรมวิชาการเกษตรรับผิดชอบ พ.ศ. 2562
: ประกาศกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ เรื่อง การจำกัดการใช้ การกำหนดฉลากและ ภาชนะบรรจุวัตถุอันตรายที่เกี่ยวกับไกลโฟเซต ที่กรมวิชาการเกษตรรับผิดชอบ พ.ศ. 2562
: ประกาศกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ เรื่อง การจำกัดการใช้ การกำหนดฉลากและ ภาชนะบรรจุวัตถุอันตรายที่เกี่ยวกับคลอร์ไพริฟอสที่กรมวิชาการเกษตรรับผิดชอบ พ.ศ. 2562
: ประกาศกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ เรื่อง การจำกัดการใช้ การกำหนดฉลากและ ภาชนะบรรจุวัตถุอันตรายที่เกี่ยวกับพาราควอต ที่กรมวิชาการเกษตรรับผิดชอบ พ.ศ. 2562
: ประกาศกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ เรื่อง แต่งตั้งพนักงานเจ้าหน้าที่ตามพระราชบัญญัติวัตถุอันตราย พ.ศ. ๒๕๓๕ เฉพาะวัตถุอันตรายที่เกี่ยวกับไกลโฟเซต คลอร์ไพริฟอส และพาราควอต ที่กรมวิชาการเกษตรรับผิดชอบ พ.ศ. 2562

ผู้จัดพิมพ์ : สำนักควบคุมพืชและวัสดุการเกษตร กรมวิชาการเกษตร
พิมพ์ครั้งที่ 1 : กรกฎาคม 2562
พิมพ์ที่ :

ที่ปรึกษา

นายภัสชญภณ หมื่นแจ้ง	ผู้อำนวยการสำนักควบคุมพืชและวัสดุการเกษตร
นายศรัณย์ วัฒนธาดา	ผู้เชี่ยวชาญด้านควบคุมพืชและวัสดุการเกษตร
นายสังวรณ์ เสนะโลหิต	ผู้อำนวยการกลุ่มสารวัตรเกษตร

จัดทำและรวบรวมโดย

นายฐิติพงษ์ เพ็งแพง	นักวิชาการเกษตรชำนาญการ
นายสิริรักษ์ พลายแก้ว	นักวิชาการเกษตรปฏิบัติการ

คำนำ

กรมวิชาการเกษตร เป็นหน่วยงานที่มีบทบาทสำคัญในการศึกษา วิจัย พัฒนา วิเคราะห์ ทดสอบ ตรวจสอบ รับรองเกี่ยวกับพืช และปัจจัยการผลิตทางการเกษตร มีอำนาจหน้าที่ตามกฎหมายของ พ.ร.บ. ต่างๆ เพื่อใช้ควบคุมกำกับปัจจัยการผลิต ให้ได้มาตรฐานตามข้อกำหนดทางหลักวิชาการ

กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ได้ออกประกาศเกี่ยวกับการจำกัดการใช้สารเคมีเกษตร ไกลโฟเซต คลอร์ไพริฟอส และพาราควอต จำนวน 5 ฉบับ ลงวันที่ 5 เมษายน 2562 ประกาศในราชกิจจานุเบกษา เมื่อวันที่ 23 เมษายน 2562 มีผลบังคับใช้เมื่อพ้นกำหนด 180 วัน นับตั้งแต่วันประกาศในราชกิจจานุเบกษา คือตั้งแต่วันที่ 20 ตุลาคม 2562 ประกาศนี้เป็นส่วนหนึ่งของมาตรการจำกัดการใช้สารเคมีที่ได้มีการพิจารณาจาก คณะกรรมการวัตถุอันตราย ผู้มีส่วนเกี่ยวข้องตามประกาศฯ ได้แก่ เกษตรกรผู้ใช้สาร ผู้รับจ้างพ่นสาร พนักงานเจ้าหน้าที่ ผู้ขาย ผู้นำเข้า/ส่งออก โดยมีหน่วยงานที่ต้องร่วมดำเนินการ คือ กรมวิชาการเกษตร กรมส่งเสริมการเกษตร การยางแห่งประเทศไทย สำนักงานคณะกรรมการอ้อยและน้ำตาลทราย และภาคเอกชน โดยเกษตรกรที่จะประสงค์ใช้สารเคมี ไกลโฟเซต คลอร์ไพริฟอส และพาราควอต ในแปลงปลูกข้าวโพด มันสำปะหลัง ปาล์มน้ำมัน ยางพารา อ้อย พืชไร่ ไม้ดอก และไม้ผล ต้องเข้ารับการอบรมถ่ายทอดความรู้ และ/หรือผ่านการ ทดสอบวัดผลความรู้ตามหลักสูตรการใช้สารเคมีอย่างถูกต้องปลอดภัย และต้องเป็นผู้ที่ขึ้นทะเบียนการปลูกพืช กับกรมส่งเสริมการเกษตร และการยางแห่งประเทศไทย

สารวัตรเกษตร กรมวิชาการเกษตร ซึ่งได้รับมอบหมายให้ดำเนินการตรวจสอบ ควบคุม กำกับ ดูแล ปัจจัยการผลิตทางการเกษตร พระราชบัญญัติวัตถุอันตราย จำเป็นอย่างยิ่งที่พนักงานเจ้าหน้าที่เหล่านี้ จะต้องมีความรู้ความสามารถในการปฏิบัติงานที่ถูกต้อง กับผู้ที่ประสงค์จะใช้สารเคมี 3 ชนิดดังกล่าว จึงได้จัดทำคู่มือการปฏิบัติงานสำหรับเจ้าหน้าที่ เพื่อใช้เป็นแนวทางในการดำเนินงานได้อย่างมีประสิทธิภาพ และบรรลุวัตถุประสงค์ตามมาตรการจำกัดการใช้สารเคมีไกลโฟเซต คลอร์ไพริฟอส และพาราควอต โดยหวังเป็นอย่างยิ่งว่าหนังสือเล่มนี้จะเป็นประโยชน์แก่พนักงานเจ้าหน้าที่เพื่อใช้ในการปฏิบัติงาน ขอขอบคุณนักวิชาการเกษตรของกรมวิชาการเกษตร ผู้เกี่ยวข้องทุกท่าน ที่มีส่วนร่วมในการจัดทำเอกสารเล่มนี้ให้มีความสมบูรณ์ยิ่งขึ้น

นางสาวเสริมสุข สลักเพ็ชร์

อธิบดีกรมวิชาการเกษตร

กรกฎาคม 2562

สารบัญ

เรื่อง	หน้า
คู่มือการปฏิบัติงานของพนักงานเจ้าหน้าที่สารวัตรเกษตร และผู้ที่เกี่ยวข้อง ตามมาตรการจำกัดการใช้วัตถุอันตรายไกลโฟเซต คลอร์ไพริฟอส และพาราควอต	
บทที่ 1 ความเป็นมาของมาตรการจำกัดการใช้	1
บทที่ 2 สารสำคัญของประกาศกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ทั้ง 5 ฉบับ	1
บทที่ 3 ข้อกำหนดสำหรับบุคลากรที่เกี่ยวข้องตามประกาศกระทรวงเกษตรและ สหกรณ์	2
บทที่ 4 หน่วยงานที่เกี่ยวข้องตามประกาศกระทรวงเกษตรและสหกรณ์	4
บทที่ 5 แนวทางการตรวจสอบสถานที่จำหน่าย 3 สาร	4
บทที่ 6 ข้อห้ามปฏิบัติสำหรับผู้ประกอบการค้า	10
บทที่ 7 ข้อห้ามปฏิบัติสำหรับผู้รับจ้างพ่นและเกษตรกร	10
บทที่ 8 ข้อปฏิบัติสำหรับพนักงานเจ้าหน้าที่ (ผู้ใหญ่บ้าน กำนัน ปลัดองค์การบริหาร ส่วนตำบล)	10
ภาคผนวก	
ขั้นตอนการตรวจสอบสถานที่ผลิตวัตถุอันตรายตามพระราชบัญญัติวัตถุอันตราย	11
ขั้นตอนการตรวจสอบที่ขายวัตถุอันตราย	12
แบบยื่นความจำนงขายวัตถุอันตรายไกลโฟเซต คลอร์ไพริฟอส และพาราควอต	13
ตัวอย่างใบประกาศนียบัตร ผู้รับจ้างพ่นวัตถุอันตรายจำกัดการใช้	14
ตัวอย่างบัตรแสดงตัวผู้รับจ้างพ่นวัตถุอันตรายจำกัดการใช้	14
ตัวอย่างใบอนุญาต ผู้รับจ้างพ่นวัตถุอันตรายจำกัดการใช้	15
ประกาศกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ เรื่อง กำหนดหลักเกณฑ์ วิธีการ และเงื่อนไขใน การผลิต การนำเข้า การส่งออก การมีไว้ในครอบครอง และกำหนดให้มีบุคลากรเฉพาะ รับผิดชอบในการควบคุมการขายซึ่งวัตถุอันตรายที่เกี่ยวกับไกลโฟเซต คลอร์ไพริฟอส และ พาราควอต ที่กรมวิชาการเกษตรรับผิดชอบ พ.ศ. 2562	16
ประกาศกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ เรื่อง การจำกัดการใช้ การกำหนดฉลากและ ภาชนะบรรจุวัตถุอันตรายที่เกี่ยวกับไกลโฟเซต ที่กรมวิชาการเกษตรรับผิดชอบ พ.ศ. 2562	
ประกาศกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ เรื่อง การจำกัดการใช้ การกำหนดฉลากและ ภาชนะบรรจุวัตถุอันตรายที่เกี่ยวกับคลอร์ไพริฟอส ที่กรมวิชาการเกษตรรับผิดชอบ พ.ศ. 2562	
ประกาศกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ เรื่อง การจำกัดการใช้ การกำหนดฉลากและ ภาชนะบรรจุวัตถุอันตรายที่เกี่ยวกับพาราควอต ที่กรมวิชาการเกษตรรับผิดชอบ พ.ศ. 2562	
ประกาศกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ เรื่อง แต่งตั้งพนักงานเจ้าหน้าที่ตาม พระราชบัญญัติวัตถุอันตราย พ.ศ. ๒๕๓๕ เฉพาะวัตถุอันตรายที่เกี่ยวกับไกลโฟเซต คลอร์ไพริฟอส และพาราควอต ที่กรมวิชาการเกษตรรับผิดชอบ พ.ศ. 2562	

บทที่ 1 ความเป็นมาของมาตรการจำกัดการใช้

ในปี 2559 องค์การพัฒนาเอกชน ได้เสนอข้อมูลการตกค้างของสารเคมีทางการเกษตรที่เป็นอันตราย ต่อสุขภาพของเกษตรกรผู้ใช้ และประชาชนทั่วไป รวมทั้งเสนอให้มีการยกเลิกการใช้สารเคมี 3 ชนิด ประกอบด้วย สารเคมีกำจัดวัชพืช 2 ชนิด คือ ไกลโฟเซต และพาราควอต และสารเคมีกำจัดแมลงศัตรูพืช 1 ชนิด คือ คลอร์ไพริฟอส แต่เกษตรกรที่ใช้ประโยชน์จากสารเคมีทั้ง 3 ชนิดดังกล่าวไม่เห็นด้วยกับ ข้อเสนอแนะ เนื่องจากยังมีความจำเป็นต้องใช้สารเคมีกำจัดวัชพืช เพราะลงทุนน้อยกว่าการจ้างแรงงาน ส่วนคลอร์ไพริฟอส ใช้กำจัดหอนเจาะลำต้นได้อย่างมีประสิทธิภาพ และยังไม่มียาชนิดอื่นมาทดแทน คณะกรรมการวัตถุอันตราย ซึ่งมีอำนาจตาม พ.ร.บ.วัตถุอันตราย พ.ศ. 2535 ในการกำหนดนโยบาย มาตรการและแผนการกำกับดูแลวัตถุอันตราย ได้พิจารณาข้อเสนอในการให้ยกเลิกการใช้สารเคมี ทั้ง 3 ชนิด และพิจารณาเหตุผลความจำเป็นของเกษตรกรแล้ว ได้มีมติเมื่อวันที่ 23 พฤษภาคม 2561 ไม่ยกเลิกการใช้ แต่ให้จำกัดการใช้ สารเคมีทั้ง 3 ชนิด นอกจากนี้ยังให้ ศึกษาวิจัย หาวิธีการ และหาสารเคมี ชนิดอื่นมาทดแทนต่อไปในอนาคตด้วย

คณะกรรมการวัตถุอันตราย มีมติเห็นชอบให้ดำเนินการตามมาตรการที่กรมวิชาการเกษตร เสนอ 6 มาตรการ และกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ได้ออกประกาศเกี่ยวกับการจำกัดการใช้สารเคมีเกษตร ไกลโฟเซต คลอร์ไพริฟอส และพาราควอต จำนวน 5 ฉบับ ลงวันที่ 5 เมษายน 2562 ประกาศ ในราชกิจจานุเบกษา เมื่อวันที่ 23 เมษายน 2562 มีผลบังคับใช้เมื่อพ้นกำหนด 180 วัน นับตั้งแต่วันที่ ประกาศในราชกิจจานุเบกษา คือ ตั้งแต่วันที่ 20 ตุลาคม 2562 ประกาศนี้เป็นส่วนหนึ่งของมาตรการจำกัด การใช้สารเคมีที่ได้มีการพิจารณาจากคณะกรรมการวัตถุอันตราย ผู้มีส่วนเกี่ยวข้องตามประกาศฯ ได้แก่ เกษตรกรผู้ใช้สาร ผู้รับจ้างพ่นสาร พนักงานเจ้าหน้าที่ ผู้ขาย ผู้นำเข้า/ส่งออก โดยมีหน่วยงานที่ต้องร่วม ดำเนินการ คือ กรมวิชาการเกษตร กรมส่งเสริมการเกษตร การยางแห่งประเทศไทย สำนักงาน คณะกรรมการอ้อยและน้ำตาลทราย และภาคเอกชน โดยเกษตรกรที่จะประสงค์ใช้สารเคมี ไกลโฟเซต คลอร์ไพริฟอส และพาราควอต ในแปลงปลูกข้าวโพด มันสำปะหลัง ปาล์มน้ำมัน ยางพารา อ้อย พืชไร่ ไม้ดอก และไม้ผล ต้องเข้ารับการอบรมถ่ายทอดความรู้ และ/หรือผ่านการ ทดสอบวัดผลความรู้ตาม หลักสูตร การใช้สารเคมีอย่างถูกต้อง ปลอดภัยและต้องเป็นผู้ที่ขึ้นทะเบียนการปลูกพืชกับ กรมส่งเสริมการเกษตร และการยางแห่งประเทศไทย

บทที่ 2 สาระสำคัญของประกาศกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ทั้ง 5 ฉบับ

ฉบับที่ 1 ประกาศกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ เรื่อง กำหนดหลักเกณฑ์ วิธีการ และเงื่อนไขใน การผลิต การนำเข้า การส่งออก การมีไว้ในครอบครอง และกำหนดให้มีบุคลากรเฉพาะรับผิดชอบในการ ควบคุมการขายซึ่งวัตถุอันตรายที่เกี่ยวกับไกลโฟเซต คลอร์ไพริฟอส และพาราควอต ที่กรมวิชาการเกษตร รับผิดชอบ พ.ศ. 2562 สาระสำคัญ คือ

- 1) ผู้ใช้ต้องผ่านการอบรมและหรือผ่านการทดสอบและต้องสวมใส่ อุปกรณ์ป้องกันอันตรายส่วนบุคคล
- 2) ผู้รับจ้างพันต้องผ่านการอบรมตามหลักสูตรที่กำหนด และต้องเข้ารับการอบรมทุกๆ ๓ ปี
- 3) ผู้มีไว้ในครอบครองเพื่อขาย ต้องขายให้กับผู้ที่ผ่านการอบรมและหรือทดสอบเท่านั้น
- 4) ผู้ผลิต ผู้นำเข้า ผู้ส่งออก หรือผู้มีไว้ในครอบครองเพื่อขายหรือเพื่อใช้รับจ้าง ต้องแจ้งเกี่ยวกับการผลิต การนำเข้า การส่งออก และการครอบครอง ให้พนักงานเจ้าหน้าที่ทราบ

ฉบับที่ 2 ประกาศกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ เรื่อง การจำกัดการใช้ การกำหนดฉลาก และภาชนะบรรจุวัตถุอันตรายที่เกี่ยวข้องกับไกลโฟเซต ที่กรมวิชาการเกษตรรับผิดชอบ พ.ศ. 2562 กำหนดห้ามใช้ไกลโฟเซต ในพื้นที่ปลูกพืชผักหรือพืชสมุนไพร พื้นที่ต้นน้ำและพื้นที่สาธารณะ ในกรณีอยู่นอกพื้นที่ข้างต้น ให้ใช้เฉพาะเพื่อกำจัดวัชพืชในการปลูกอ้อย ยางพารา ปาล์มน้ำมัน มันสำปะหลัง ข้าวโพด และไม้ผล ส่วนผู้ผลิต หรือผู้นำเข้าวัตถุอันตรายเกี่ยวกับไกลโฟเซต ต้องแสดงข้อความในฉลากวัตถุอันตรายเพิ่มเติมจากที่ต้องปฏิบัติตามประกาศกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ เรื่อง ฉลากและระดับความเป็นพิษของวัตถุอันตรายที่กรมวิชาการเกษตรเป็นผู้รับผิดชอบ พ.ศ. 2538

ฉบับที่ 3 ประกาศกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ เรื่อง การจำกัดการใช้ การกำหนดฉลาก และภาชนะบรรจุวัตถุอันตราย ที่เกี่ยวกับคลอร์ไพริฟอส ที่กรมวิชาการเกษตรรับผิดชอบ พ.ศ. 2562 การใช้วัตถุอันตรายเกี่ยวกับคลอร์ไพริฟอส กำหนดห้ามใช้ในพื้นที่ปลูกพืชผักหรือพืชสมุนไพร พื้นที่ต้นน้ำ และพื้นที่สาธารณะ ให้ใช้ เฉพาะในการปลูกไม้ดอก พืชไร่ และเพื่อกำจัดหนอนเกาะลำต้นในไม้ผลเท่านั้น

ฉบับที่ 4 ประกาศกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ เรื่อง การจำกัดการใช้ การกำหนดฉลาก และภาชนะบรรจุวัตถุอันตราย ที่เกี่ยวกับพาราควอต ที่กรมวิชาการเกษตรรับผิดชอบ พ.ศ. 2562 กำหนดห้ามใช้ในพื้นที่ ปลูกพืชผักหรือพืชสมุนไพร พื้นที่ต้นน้ำ และพื้นที่สาธารณะ ในกรณีอยู่นอกพื้นที่ข้างต้น ให้ใช้เฉพาะเพื่อกำจัดวัชพืชในการปลูกอ้อย ยางพารา ปาล์มน้ำมัน มันสำปะหลัง ข้าวโพด และไม้ผล ทั้งนี้ ผู้ผลิต หรือผู้นำเข้าวัตถุอันตรายเกี่ยวกับพาราควอต ต้องแสดงข้อความในฉลากวัตถุอันตรายเพิ่มเติมจากที่ต้องปฏิบัติตามประกาศกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ เรื่อง ฉลากและระดับความเป็นพิษของวัตถุอันตรายที่กรมวิชาการเกษตรเป็นผู้รับผิดชอบ พ.ศ. 2538

ฉบับที่ 5 ประกาศกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ เรื่อง แต่งตั้งพนักงานเจ้าหน้าที่ตามพระราชบัญญัติวัตถุอันตราย พ.ศ. 2535 เฉพาะวัตถุอันตรายที่เกี่ยวข้องกับไกลโฟเซต คลอร์ไพริฟอส และพาราควอต ที่กรมวิชาการเกษตรรับผิดชอบ พ.ศ. 2562 กำหนดให้ผู้ใหญ่บ้าน กำนัน และปลัดองค์การบริหารส่วนตำบล เป็นพนักงาน เจ้าหน้าที่ผู้ที่มีอำนาจในการเข้าไปตรวจสอบการใช้วัตถุอันตราย ตามมาตรา 54(1) แห่งพระราชบัญญัติวัตถุอันตราย พ.ศ. 2535 ภายในเขตท้องที่รับผิดชอบ

บทที่ 3 ข้อกำหนดสำหรับบุคคลที่เกี่ยวข้องของตามประกาศกระทรวงเกษตรและสหกรณ์

3.1 ผู้ใช้ (เกษตรกร)

- 1) ต้องขึ้นทะเบียนเกษตรกรกับกรมส่งเสริมการเกษตร

- 2) จะต้องผ่านการอบรมและหรือผ่านการทดสอบตามหลักสูตรที่กำหนด
- 3) ชื่อสารเคมีตามชนิด และปริมาณที่ได้สิทธิ์ที่กำหนดตามชนิดพืช และพื้นที่ปลูก
- 4) ในการผสมและฉีดพ่นสาร ต้องใช้เครื่องมืออุปกรณ์การพ่น และสวมใส่อุปกรณ์ป้องกัน

อันตรายที่เหมาะสม

3.2 ผู้มีไว้ในครอบครองเพื่อรับจ้างพ่น

- 1) ต้องผ่านการอบรมตามหลักสูตรที่กำหนด และต้องรับการอบรมทุก ๆ 3 ปี
- 2) ในการผสมและฉีดพ่นสาร ต้องใช้เครื่องมืออุปกรณ์การพ่น และสวมใส่อุปกรณ์ป้องกัน

อันตรายที่เหมาะสม

- 3) ไม่สามารถซื้อสารเคมีทั้ง 3 ชนิดได้ (สารที่ใช้พ่นจะต้องเป็นของเกษตรกรผู้ว่าจ้างจัดหามาให้เท่านั้น)
- 4) ผู้รับจ้างพ่น ต้องมีใบอนุญาตรับจ้างพ่น
- 5) ผู้รับจ้างพ่นที่ไม่มีใบอนุญาต มีโทษ ปรับไม่เกิน 2 แสนบาท หรือ จำคุกไม่เกิน 2 ปี หรือ ทั้งจำทั้งปรับ
- 6) ผู้พ่น เป็นลูกจ้างหรือผู้อยู่ในความควบคุม ต้องมีอายุตั้งแต่ ๑๘ ปีบริบูรณ์ขึ้นไป และมีคุณสมบัติตามข้อ 1) และ 2)

3.3 ผู้มีไว้ในครอบครองเพื่อขาย

- 1) จัดให้มีบุคลากรเฉพาะในขณะที่มีการขายสารเคมีทั้ง 3 ชนิด โดยมีหน้าที่ในการควบคุมการขายสารเคมีทั้ง 3 ชนิด และผ่านการอบรมตามหลักสูตรที่กรมวิชาการเกษตรกำหนด และต้องเข้ารับการอบรมทุก ๆ ๓ ปี
- 2) จัดวางสารเคมีทั้ง 3 ชนิด แยกออกจากวัตถุอันตรายชนิดอื่น และมีป้ายแสดงข้อความว่า “วัตถุอันตรายที่จำกัดการใช้”
- 3) ขายให้เฉพาะเกษตรกรที่ขึ้นทะเบียนและผ่านการทดสอบเท่านั้น ปริมาณการขายขึ้นอยู่กับชนิดพืชและพื้นที่ปลูกของเกษตรกรแต่ละราย
- 4) ต้องแจ้งปริมาณการขาย และสต็อกสินค้าของสารเคมีทั้ง 3 ชนิด ให้กรมวิชาการเกษตรภายในวันถัดจากวันที่มีการขาย
- 5) ต้องขออนุญาตมีไว้ในครอบครองวัตถุอันตรายเพื่อขาย โดยระบุชื่อสารเคมีทั้ง 3 ชนิด ไว้ในใบอนุญาต
- 6) ผู้ขายที่ไม่มีใบอนุญาต มีโทษ ปรับไม่เกิน 2 แสนบาท หรือ จำคุกไม่เกิน 2 ปี หรือ ทั้งจำทั้งปรับ

3.4 ผู้ผลิต ผู้นำเข้า และผู้ส่งออก

- 1) แจ้งข้อเท็จจริงเกี่ยวกับการผลิต การนำเข้า การส่งออก การมีไว้ในครอบครองเพื่อขายหรือเพื่อใช้รับจ้าง
- 2) ผู้ผลิตและผู้นำเข้าที่ไม่มีใบอนุญาต มีโทษ ปรับไม่เกิน 2 แสนบาท หรือ จำคุกไม่เกิน 2 ปี หรือ ทั้งจำทั้งปรับ

3.5 พนักงานเจ้าหน้าที่ (ผู้ใหญ่บ้าน กำนัน ปลัดองค์การบริหารส่วนตำบล)

- 1) เป็นพนักงานเจ้าหน้าที่ผู้มีอำนาจเข้าไปตรวจสอบการใช้วัตถุอันตราย ภายในเขตท้องที่รับผิดชอบ

- 2) เป็นตัวแทนของหน่วยงานรัฐ ในการสำรวจ ตรวจสอบ เผยแพร่ความรู้ แก่ผู้ที่เกี่ยวข้องให้มีความเข้าใจถึงบทบัญญัติ กฎหมายต่าง ๆ ที่เกี่ยวข้องกับการใช้สารเคมีทั้ง 3 ชนิด
- 3) เป็นผู้ให้ความรู้ ความเข้าใจ แก่เกษตรกรในการเลือกซื้อ การใช้ปัจจัยการผลิต ที่ถูกต้องเหมาะสม และมีคุณภาพ
- 4) เป็นผู้ประสานงานในการสื่อสารระหว่างเกษตรกรกับภาครัฐ
- 5) สนับสนุนการปฏิบัติงานของเจ้าหน้าที่ และแจ้งเบาะแสการกระทำผิดกฎหมาย

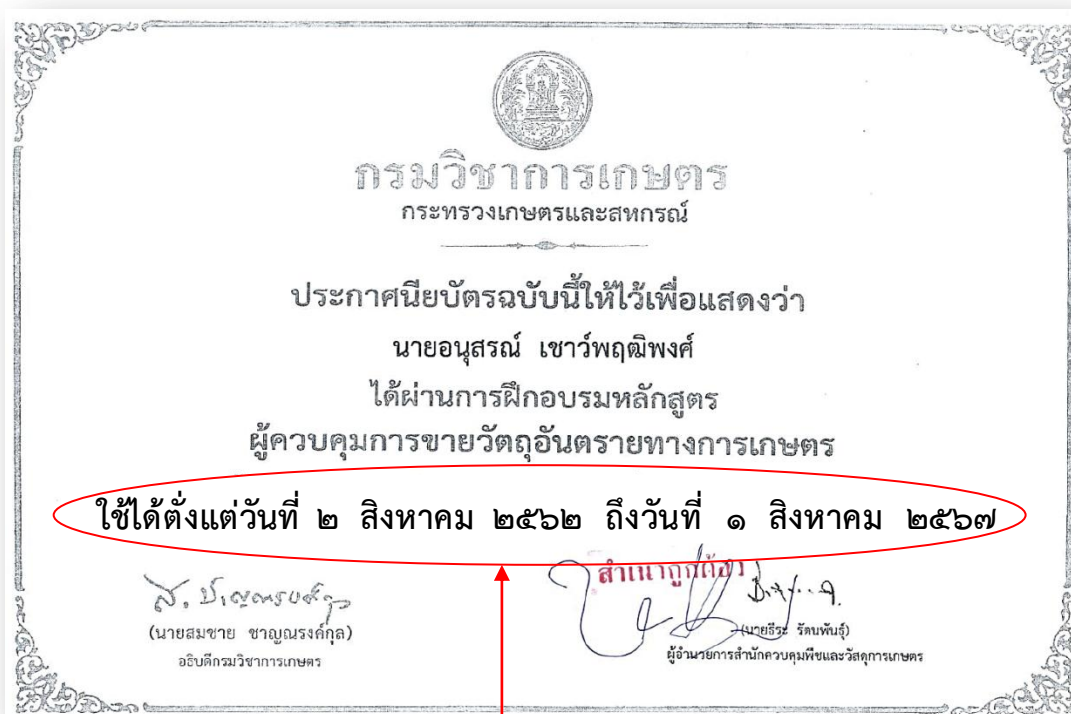
บทที่ 4 หน่วยงานที่เกี่ยวข้องของตามประกาศกระทรวงเกษตรและสหกรณ์

- 4.1 กรมวิชาการเกษตร อบรมให้ความรู้กับเจ้าหน้าที่ของกรมส่งเสริมการเกษตร การยางแห่งประเทศไทย และสำนักงานคณะกรรมการอ้อยและน้ำตาลทราย และอบรมผู้รับจ้างพ่น ผู้ขาย ผู้ผลิต ผู้นำเข้า และ พนักงานเจ้าหน้าที่
- 4.2 กรมส่งเสริมการเกษตร อบรมและทดสอบให้กับเกษตรกรผู้ปลูกมันสำปะหลัง ข้าวโพด ปาล์มน้ำมัน ไม้ผล พืชไร่ และไม้ดอก ที่ขึ้นทะเบียนกับกรมส่งเสริมการเกษตร
- 4.3 การยางแห่งประเทศไทย อบรมและทดสอบให้กับเกษตรกรผู้ปลูกยางพารา
- 4.4 สำนักงานคณะกรรมการอ้อยและน้ำตาลทราย อบรมและทดสอบให้กับเกษตรกรผู้ปลูกอ้อย
- 4.5 ภาคเอกชน

บทที่ 5 แนวทางการตรวจสอบสถานที่จำหน่ายสารไกลโฟเซต คลอร์ไพริฟอส และพาราควอต

- 5.1 ตรวจสอบเอกสารต่างๆ เช่น ใบอนุญาตมีไว้ในครอบครองซึ่งวัตถุอันตราย ต้องไม่หมดอายุ และต้องระบุข้อความ “อนุญาตให้ขาย ไกลโฟเซต คลอร์ไพริฟอส และพาราควอต”
ใบประกาศฯ ผู้ผ่านการอบรมหลักสูตรผู้ควบคุมการขายวัตถุอันตรายมีอายุไม่เกิน 3 ปี เป็นต้น
- 5.2 ตรวจสอบการแจ้งปริมาณการขาย และสต็อกสินค้าของสารไกลโฟเซต คลอร์ไพริฟอส และพาราควอต ให้กรมวิชาการเกษตร ภายในวันถัดจากวันที่มีการขาย

ตัวอย่างใบประกาศฯ ผู้ผ่านการอบรมหลักสูตรผู้ควบคุมการขายวัตถุอันตราย ที่ออกให้ก่อน 1 ตุลาคม 2562



ระบุวันที่ออกและวันหมดอายุใบประกาศ

ตัวอย่างใบประกาศฯ ผู้ผ่านการอบรมหลักสูตรผู้ควบคุมการขายวัตถุอันตราย ที่ออกให้หลัง 1 ตุลาคม 2562



ระบุเฉพาะวันที่ออกใบประกาศ

ตัวอย่างใบอนุญาตสำหรับผู้ขาย 3 สาร โดยระบุชื่อ 3 สารไว้ในใบอนุญาต



ใบอนุญาตมีไว้ในครอบครองซึ่งวัตถุอันตราย

ใบอนุญาตเลขที่ 132/2561

กรม/สำนักงาน กรมวิชาการเกษตร
กระทรวง เกษตรและสหกรณ์
วันที่ 20 เดือน ธันวาคม พ.ศ. 2561

อนุญาตให้ นางจันทร์ ภิรมย์ (นางจันทร์ ภิรมย์)

สัญชาติ ไทย

เลขประจำตัวผู้เสียภาษีอากร 1785933255

สถานที่ติดต่อขอผู้ได้รับใบอนุญาตตั้งอยู่เลขที่ 29/3

หมู่ที่ 12 ตระกอ/ชอຍ - ถนน บางนา-ตราด

ตำบล/แขวง บางเสาธง อำเภอ/เขต บางเสาธง จังหวัด สมุทรปราการ

รหัสไปรษณีย์ 10540 โทรศัพท์ 086 015 0277 โทรสาร -

สถานที่เก็บรักษาวัตถุอันตราย ชื่อ ร้านจันทร์ ภิรมย์

ตั้งอยู่เลขที่ 29/3 หมู่ที่ 12 ตระกอ/ชอຍ -

ถนน บางนา-ตราด ตำบล/แขวง บางเสาธง อำเภอ/เขต บางเสาธง

จังหวัด สมุทรปราการ รหัสไปรษณีย์ 10540 โทรศัพท์ 086 015 0277 โทรสาร -

ชื่อผู้เชี่ยวชาญหรือบุคลากรเฉพาะรับผิดชอบสำหรับการเก็บรักษา/การใช้รับจ้าง (ในกรณีที่มีประกาศ ออกตามความใน มาตรา ๒๐(๒) แห่งพระราชบัญญัติวัตถุอันตราย พ.ศ.๒๕๖๕ กำหนดให้ต้องมีผู้เชี่ยวชาญหรือบุคลากรเฉพาะรับผิดชอบ)

นางจันทร์ ภิรมย์

ปริมาณการครอบครองรวมสูงสุด 1.00 เมตริกตัน

พื้นที่เฉพาะในส่วนของการครอบครองรวมสูงสุด 10.00 ตารางเมตร

มีไว้ในครอบครองซึ่งวัตถุอันตราย โดยมีวัตถุประสงค์ของการครอบครองเพื่อ ขาย

วัตถุอันตรายที่ได้รับอนุญาตมีไว้ในครอบครอง ให้รับการยกเว้นไม่ต้องแจ้งตามประกาศกระทรวงเกษตรและสหกรณ์

ชื่อทางการค้าของวัตถุอันตรายที่ได้รับอนุญาตมีไว้ในครอบครอง -

ทะเบียนเลขที่ -

ใบอนุญาตนี้ออกให้โดยมีเงื่อนไข ดังต่อไปนี้ -

อนุญาตให้ขาย โกลโฟเซต คลอร์ไพริฟอส และพาราควอต

ใบอนุญาตนี้ให้ใช้จนถึงวันที่ 19 เดือน ธันวาคม พ.ศ. 2562

(นางอุษษะ แซ่ม่วง)
เจ้าพนักงานการเกษตรปฏิบัตินาย

(ลายมือชื่อ)

(นางสาวสิริพรรณ ฤทธิวิจิ)
ผู้อำนวยการกองใบอนุญาตและสิ่งเหลือราชการ
สำนักงานปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์

พนักงานเจ้าหน้าที่

ต้องระบุข้อความ

5.3 ตรวจสอบการจัดวางสารเคมีทั้ง 3 ชนิด แยกออกจากวัตถุอันตรายชนิดอื่น และมีป้ายแสดงข้อความว่า
“วัตถุอันตรายที่จำกัดการใช้”

ภาพที่ 1 จัดวางสารเคมีทั้ง 3 ชนิด แยกออกจากวัตถุอันตรายชนิดอื่น และมีป้ายแสดงข้อความว่า
“วัตถุอันตรายที่จำกัดการใช้”



ภาพที่ 2 ตรวจสอบฉลากผลิตภัณฑ์ต้องถูกต้องตามข้อกำหนด



ตัวอย่างฉลากวัตถุอันตรายจำกัดการใช้

ต้องระบุข้อความ

อาการเกิดพิษ ถ้าถูกผิวหนังหรือเข้าตา จะทำให้เกิดอาการระคายเคือง ถ้ากลืนกินจำนวนมากอาจมีผลต่อกระเพาะ ลำไส้ ทำให้เกิดอาการคลื่นไส้อาเจียน ท้องเสีย

การแก้ไขเบื้องต้น

1. ถ้าเกิดอาการพิษเนื่องจากการสูดดม ให้นำผู้ป่วยออกจากบริเวณพิษ และให้พักผ่อน ในที่ที่มีอากาศถ่ายเทสะดวก หากอาการไม่ทุเลา **รีบไปพบแพทย์**
2. ถ้าเข้าตาให้รีบล้างออกด้วยน้ำสะอาดจำนวนมากนาน 15 นาที หากอาการไม่ทุเลา **รีบไปพบแพทย์**
3. ถ้าถูกผิวหนังให้ล้างออกด้วยสบู่และน้ำจนสะอาด ถ้าเยื่อเมือกผิวหนังอักเสบและเปลี่ยนแปลงสีผิวใหม่ทันที
4. ถ้าเข้าปากให้รีบดื่มน้ำสะอาดจำนวนมาก หากกลืนกิน **ห้าม ให้อาเจียน** และ **ห้าม** ให้น้ำ เครื่องดื่ม หรืออาหารใดๆ ทั้งสิ้น **รีบนำผู้ป่วยส่งแพทย์ทันทีพร้อม ภาชนะบรรจุและฉลาก**

คำแนะนำสำหรับแพทย์ 1. รักษาตามอาการ 2. หากกลืนกินเข้าไปจำนวนมากให้ผู้ป่วยกิน activated charcoal 25 กรัมผสมน้ำ 300 ml และ sorbitol 70% 1-2 ml/kg น้ำหนักตัว (เด็กต่ำกว่า 12 ปี ลดขนาดเป็น sorbitol 35% 1.5-2.3 ml/kg น้ำหนักตัว)

นำเข้าโดย บริษัท ตัวอย่าง จำกัด
123/45 ถนนพหลโยธิน แขวงลาดยาว เขตจตุจักร 10900
โทร 02 1234 5678 ปริมาณสุทธิ 1 ลิตร

ผลิตโดย บริษัท ตัวอย่าง 2 จำกัด
456/78 ถนนพหลโยธิน แขวงลาดยาว เขตจตุจักร 10900
โทร 02 1234 6789 วันผลิต/วันหมดอายุ.....

จัดจำหน่ายโดย ผลิตโดย บริษัท ตัวอย่าง 3 จำกัด
789/10ถนนพหลโยธิน แขวงลาดยาว เขตจตุจักร 10900
โทร 02 1234 9101

กลุ่ม **G** สารกำจัดวัชพืช

วัตถุอันตรายจำกัดการใช้

ชื่อการค้า

ชื่อสามัญ: โกลิโฟเซต-ไอโซโพรพิลแอมโมเนียม
(glyphosate-isopropylammonium)

เลขทะเบียน : XXXX-2560 (ทะเบียนหมดอายุ 1 เม.ย. 66)
กลุ่มสารเคมี : Glycine derivative [กลุ่ม G]
สารสำคัญ : N-(phosphonomethyl) glycine, isopropylammonium.....48 % W/W SL



ประโยชน์ : ใช้หลังวัชพืชงอก (post-emergence) ในยางพารา เพื่อกำจัดวัชพืชประเภทใบแคบ เช่น หญ้าตีนตก หญ้าตีนนก และหญ้าปากควาย และวัชพืชประเภทใบกว้าง เช่น ผักโขม และผักเบี้ยหิน

วิธีใช้ : ใช้อัตรา 500 มิลลิลิตร ผสมน้ำ 60-80 ลิตร พ่นพื้นที่ 1 ไร่ หรืออัตรา 125 มิลลิลิตร ผสมน้ำ 15-20 ลิตร พ่นพื้นที่ 1 งาน หลังวัชพืชงอก มีความสูงไม่เกิน 30 เซนติเมตร

วิธีเก็บรักษา : ต้องเก็บ **ชื่อการค้า** ให้มิดชิดในภาชนะเดิมที่ปิดแน่น มีฉลากติดอยู่ และไม่ให้ถูกแสงแดด สถานที่เก็บต้องแห้งและเย็น ห่างไกลจากเด็ก อาหาร น้ำดื่ม สัตว์เลี้ยง และเปลวไฟ

คำเตือน : **ชื่อการค้า** เป็นวัตถุอันตราย ต้องใช้ด้วยความระมัดระวัง เพื่อป้องกันไม่ให้เกิดอันตรายต่อผู้ใช้และผู้ใกล้ชิดอื่นๆ **ผู้ใช้ต้องปฏิบัติตามนี้**

1. เป็นอันตรายมาก กินอาหารหรือสูบบุหรี่ในระยะปฏิบัติงาน **ห้าม** เสร็จที่เพิ่งหรือล้างภาชนะบรรจุ อุปกรณ์ เครื่องมือสวมถุงมือเก่า ล้อรองเท้า หรือบริเวณใกล้เคียง เมื่อใช้สารฯ หมดแล้ว **ห้าม** ใช้ในภาชนะบรรจุ หรือภาชนะไปใช้อีก **ห้าม** เด็กและผู้ที่ไม่เกี่ยวข้องเข้าไปในบริเวณที่กำลังพ่นสารฯ ใช้เครื่องพ่นสารกำจัดวัชพืชนี้ พ่นสารกำจัดวัชพืชชนิดอื่น
2. ขณะผสม **ต้อง** สวมถุงมือ และหน้ากากเพื่อป้องกันไม่สูดดมหรือถูกผิวหนัง และกระเด็นเข้าตา การผสมให้ใช้ไม้กวน ขณะพ่นสาร **ต้อง** อยู่เหนือลมเสมอ และควรสวมถุงมือ และหน้ากาก **ต้อง** ล้างมือและหน้าให้สะอาดด้วยสบู่และน้ำ ก่อนกินอาหาร ดื่มน้ำ หรือสูบบุหรี่ หลังจากทำงานเสร็จแล้ว **ต้อง** อาบน้ำ สระผม เปลี่ยนเสื้อผ้า และซักชุดที่สวมทำงานให้สะอาด ภาชนะบรรจุเมื่อใช้หมดแล้วให้ล้างด้วยน้ำ 3 ครั้ง และรวมเอาน้ำล้างไปใช้ผสมพ่นสารฯ กำจัดภาชนะบรรจุโดยทำลายแล้วฝังดิน หรือรวมทิ้งไปกับของเสีย **ต้อง** ใช้เครื่องพ่นสารที่ทำงานอัตโนมัติของเครื่อง สแตนเลส หรือพลาสติกเท่านั้น
3. **ระวัง** อย่าให้เข้าปาก ตา จมูก หรือถูกผิวหนังและเสื้อผ้า **ระวัง** ความเป็นพิษของสารต่อสัตว์อื่นๆ ที่ถูกใกล้เคียง และพิษที่ปลูกรวมหรือปลูกลดตามหลัง
4. **การใช้สารกำจัดวัชพืชในอัตรกลุ่มเดียวกันติดต่อกันเป็นเวลานาน อาจก่อให้เกิดความเสียหายของวัชพืช**
5. **ห้ามใช้วัตถุอันตรายในพื้นที่ปลูกพืชผักหรือพืชสมุนไพร พื้นที่ต้นน้ำ และพื้นที่สาธารณะ**
6. **ผู้ใช้วัตถุอันตรายต้องป้องกันไม่ให้วัตถุอันตรายแพร่กระจายไปยังพื้นที่อื่น**



ต้องระบุข้อความ

5.4 สุ่มเก็บตัวอย่างวัตถุอันตรายเพื่อตรวจสอบคุณภาพ

5.5 รวบรวมหลักฐานต่างๆ เช่น หนังสือติดต่อซื้อขาย บิลส่งของหรือใบเสร็จรับเงิน ภาพถ่ายทั้งภาพนิ่งและภาพเคลื่อนไหว เครื่องบันทึกเสียง ทุกขั้นตอนเพื่อขยายผลในการดำเนินการกับผู้กระทำผิด

บทที่ 6 ข้อห้ามปฏิบัติสำหรับผู้ประกอบการค้า

- 1) ห้ามมิให้ผู้ใดขายวัตถุอันตรายโดยไม่มีฉลากหรือมีฉลาก แต่ฉลากหรือการแสดงฉลากไม่ถูกต้องหรือขายวัตถุอันตรายที่มีฉลากที่คณะกรรมการสั่งเลิกใช้หรือให้แก้ไขตามมาตรา 50
- 2) ห้ามมิให้ผู้มีไว้ในครอบครอง (เพื่อขาย) ขายวัตถุอันตราย 3 สารให้กับผู้ที่มิได้รับอนุญาตหรือผู้ที่ไม่มีความสามารถในการซื้อได้ หรือขายเกินปริมาณที่ผู้มีสิทธิซื้อได้
- 3) กำหนดให้ต้องมีผู้เชี่ยวชาญหรือบุคลากรเฉพาะซึ่งมีหน้าที่รับผิดชอบในการดำเนินการเกี่ยวกับวัตถุอันตราย ต้องปฏิบัติตามหลักเกณฑ์ วิธีการและเงื่อนไขที่รัฐมนตรีผู้รับผิดชอบกำหนด
- 4) ห้ามวาง 3 สาร รวมไว้กับสารชนิดอื่น ต้องจัดร้านตามข้อกำหนด
- 5) ห้ามมิไว้ในครอบครองเพื่อขายวัตถุอันตราย 3 สาร โดยใบอนุญาตมิได้ระบุข้อความ “อนุญาตให้ขาย โกลโฟเซต คลอร์ไพริฟอส และพาราควอต”

บทที่ 7 ข้อห้ามปฏิบัติสำหรับผู้รับจ้างพ่นและเกษตรกร

- 1) ห้ามผู้รับจ้างพ่น 3 สาร ไม่ปฏิบัติตามข้อกำหนด เช่น ไม่มีใบประกาศ ไม่มีบัตรประจำตัวผู้พ่น ไม่ใส่ชุดป้องกันเวลาฉีดพ่น ใช้สารเคมีไม่ตรงตามชนิดพืช
- 2) ห้ามผู้รับจ้างพ่นซื้อ 3 สารเอง
- 3) ห้ามเกษตรกรใช้วัตถุอันตรายโดยไม่ใส่ชุดป้องกันเวลาฉีดพ่น
- 4) ห้ามเกษตรกรใช้สารเคมีไม่ตรงตามชนิดพืช

บทที่ 8 ข้อปฏิบัติสำหรับพนักงานเจ้าหน้าที่ (ผู้ใหญ่บ้าน กำนัน ปลดองคการบริหารสวนตำบล)

ให้ผู้ใหญ่บ้าน กำนัน และปลัดองค์การบริหารส่วนตำบล เป็นพนักงาน เจ้าหน้าที่ผู้ที่มีอำนาจในการเข้าไปตรวจสอบการใช้วัตถุอันตราย ตามมาตรา 54(1) แห่งพระราชบัญญัติวัตถุอันตราย พ.ศ. 2535 ภายในเขตท้องที่รับผิดชอบ

1) หากพบเห็นเกษตรกรไม่ปฏิบัติตามข้อกำหนดในการใช้สารไกลโฟเซต คลอร์ไพริฟอส และพาราควอต ครั้งที่ 1-2 ให้ว่ากล่าวตักเตือน พบเห็นครั้งที่ 3 ให้ถ่ายภาพบัตรประจำตัวประชาชนพร้อมภาพถ่ายในการกระทำผิด (หากมี) แล้วแจ้งเจ้าหน้าที่สารวัตรเกษตรเพื่อส่งรายชื่อให้กรมส่งเสริมการเกษตรนำไปลงประวัติเกษตรกรเพื่อดำเนินการตัดสิทธิการซื้อสารไกลโฟเซต คลอร์ไพริฟอส และพาราควอต ในครั้งต่อไป

2) หากพบเห็นร้านค้าไม่ปฏิบัติตามข้อกำหนดในการจำหน่ายสารไกลโฟเซต คลอร์ไพริฟอส และพาราควอต ให้ถ่ายภาพใบอนุญาตมีในครอบครองซึ่งวัตถุอันตรายและใบประกาศนียบัตรผู้ผ่านการอบรมผู้ควบคุมการขายวัตถุอันตรายของร้านค้านั้น พร้อมภาพถ่ายในการกระทำผิด (หากมี) แล้วแจ้งเจ้าหน้าที่สารวัตรเกษตรเพื่อดำเนินการตามกฎหมายต่อไป

3) หากพบเห็นผู้รับจ้างฉีดพ่นไม่ปฏิบัติตามข้อกำหนดในการใช้สารไกลโฟเซต คลอร์ไพริฟอส และพาราควอต ให้จดรายชื่อหรือถ่ายภาพใบประกาศนียบัตรและบัตรแสดงตัวผู้ใช้รับจ้างพ่นวัตถุอันตรายจำกัดการใช้ พร้อมภาพถ่ายในการกระทำผิด (หากมี) แล้วแจ้งเจ้าหน้าที่สารวัตรเกษตรเพื่อดำเนินการตามกฎหมายต่อไป

4) หากพบเห็นบุคคลทั่วไปที่นอกเหนือจากบุคคลในข้อที่ 1-3 ข้างต้นไม่ปฏิบัติตามข้อกำหนดในการใช้สารไกลโฟเซต คลอร์ไพริฟอส และพาราควอต ให้ถ่ายภาพบัตรประจำตัวประชาชนพร้อมภาพถ่ายในการกระทำผิด (หากมี) แล้วแจ้งเจ้าหน้าที่สารวัตรเกษตรเพื่อดำเนินการตามกฎหมายต่อไป

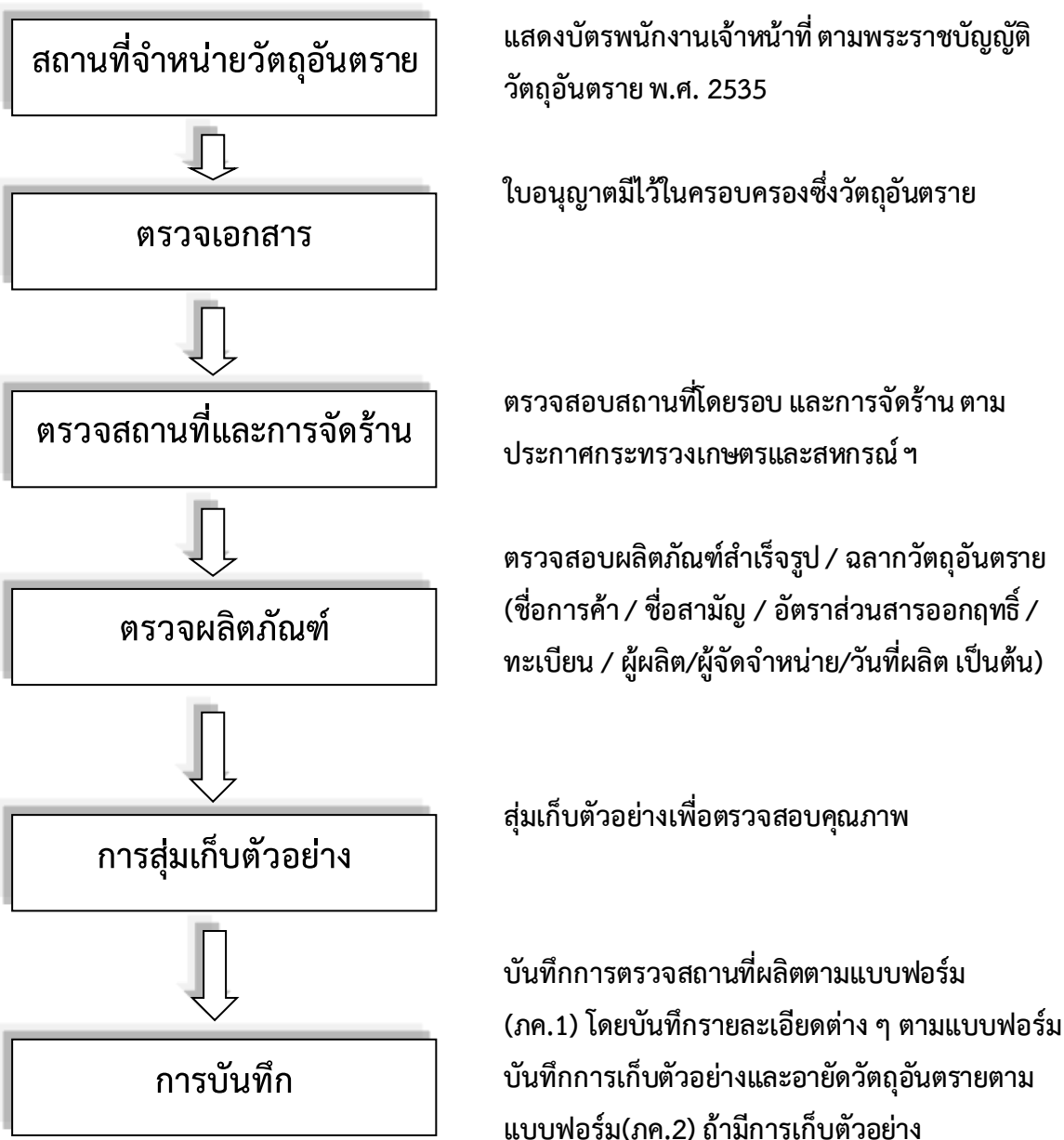
ภาคผนวก

ขั้นตอนการตรวจสอบสถานที่ผลิตวัตถุอันตราย

ตามพระราชบัญญัติวัตถุอันตราย พ.ศ. 2535 และที่แก้ไขเพิ่มเติม



ขั้นตอนการตรวจสอบสถานที่ขายวัตถุดิบ
ตามพระราชบัญญัติวัตถุดิบ พ.ศ. 2535 และที่แก้ไขเพิ่มเติม



ตัวอย่างแบบยื่นความจำนงขายวัตถุดิบทราย โกลโฟเซต คลอรีไฟริฟอส และพาราควอต

แบบยื่นความจำนงขายวัตถุดิบทราย โกลโฟเซต คลอริไฟริฟอส และพาราควอต

เรื่อง ขออนุญาตขายวัตถุดิบทราย โกลโฟเซต คลอริไฟริฟอส และพาราควอต

เรียน ผู้อำนวยการสำนักควบคุมพืชและวัสดุการเกษตร

ด้วยข้าพเจ้า นาย/นาง/นางสาว.....อายุ.....ปี
บัตรประชาชนเลขที่ เลขประจำตัวผู้เสียภาษี.....
ที่อยู่ตามสำเนาทะเบียนบ้าน เลขที่ หมู่ ถนน
ตำบล อำเภอ..... จังหวัด
รหัสไปรษณีย์ โทรศัพท์
โทรสาร..... E-Mail.....
ร้าน/บริษัท/ห้างหุ้นส่วนจำกัด.....
ได้รับใบอนุญาตมีไว้ในครอบครองซึ่งวัตถุดิบทรายเลขที่.....
ออกให้เมื่อวันที่..... ให้ใช้ถึงวันที่.....

ประสงค์ขอยื่นความจำนง เพื่อขายวัตถุดิบทราย โกลโฟเซต คลอริไฟริฟอส และพาราควอต
โดยได้แนบหลักฐานประกอบการพิจารณา ดังนี้

1. สำเนาใบอนุญาตมีไว้ในครอบครองซึ่งวัตถุดิบทราย ๑ ฉบับ (กรณีที่เป็นรายใหม่ให้แนบคำขออนุญาตมีไว้ในครอบครองซึ่งวัตถุดิบทราย วอ.๗)
2. สำเนาใบประกาศนียบัตรหลักสูตรผู้ควบคุมการขายวัตถุดิบทรายทางการเกษตร ๑ ฉบับ
3. ภาพถ่ายการจัดร้าน แยกวัตถุดิบทราย โกลโฟเซต คลอริไฟริฟอส และพาราควอต ออกจากวัตถุดิบทรายอื่นพร้อมป้ายแสดงข้อความ “วัตถุดิบทรายที่จำกัดการใช้”

ข้าพเจ้าขอรับรองว่าข้อความดังกล่าวข้างต้นเป็นความจริงทุกประการ หากข้าพเจ้าได้รับการพิจารณาให้เป็น
ผู้ขายวัตถุดิบทราย โกลโฟเซต คลอริไฟริฟอส และพาราควอต ข้าพเจ้ายินดีปฏิบัติตามที่กระทรวงเกษตรและสหกรณ์
ประกาศกำหนด ทุกประการ

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา

ลงชื่อ.....ผู้ยื่น
(.....)
วันที่.....

หากมีข้อสงสัยโปรดติดต่อเจ้าหน้าที่ : โทรศัพท์ ๐ ๒๙๔๐ ๖๕๗๓, ๐ ๒๙๔๐ ๖๖๗๐ ต่อ ๑๖๑

ตัวอย่างใบประกาศนียบัตร ผู้ใช้รับจ้างพ่นวัตถุอันตรายจำกัดการใช้



ตัวอย่างบัตรแสดงตัวผู้ใช้รับจ้างพ่นวัตถุอันตรายจำกัดการใช้

ด้านหน้าบัตร

บัตรแสดงตัว
ผู้ใช้รับจ้างพ่นวัตถุอันตรายจำกัดการใช้

เลขที่ วอ.
ชื่อ.....
สังกัด.....
วันออกบัตร...../...../.....
วันหมดอายุ...../...../.....

ผู้อำนวยการสำนักควบคุมพืชและวัสดุการเกษตร
กรมวิชาการเกษตร

ด้านหลังบัตร

คำเตือน

1. ลิดบัตรนี้ขณะปฏิบัติงานทุกครั้ง
2. ควบคุมดูแลการปฏิบัติงานอย่างใกล้ชิดตลอดเวลา
3. เมื่อเกิดอุบัติเหตุให้แจ้งต่องานเจ้าหน้าที่ควบคุมวัตถุอันตราย
4. ปฏิบัติตามกฎระเบียบอย่างเคร่งครัด
5. ให้ความร่วมมือและอำนวยความสะดวกเมื่อเจ้าหน้าที่ขอตรวจการปฏิบัติงานมีฉนวนกันความร้อนมีความหนา ๓.๘๖ นิ้ว พ.ร.บ.วัตถุอันตราย พ.ศ. ๒๕๓๕

ตัวอย่างใบอนุญาต ผู้ใช้รับจ้างพ่นวัตถุอันตรายจำกัดการใช้

วอ. ๘



ใบอนุญาตมีไว้ในครอบครองซึ่งวัตถุอันตราย

ใบอนุญาตเลขที่ 1/2562..... กรม/สำนักงาน วิชาการเกษตร
 กระทรวง เกษตรและสหกรณ์.....
 วันที่ ..5.. เดือน ..มกราคม... พ.ศ. 2562

อนุญาตให้นางสาวสายใจ พันธุ์ไม้..... สัญชาติ ..-.....
 เลขประจำตัวผู้เสียภาษีอากร1234567890.....
 สถานที่ติดต่อของผู้ได้รับใบอนุญาตตั้งอยู่เลขที่ ..123... หมู่ที่ ..-... ตรอก/ซอย ..ลาดพร้าว 60.....
 ถนนลาดพร้าว..... ตำบล/แขวงจันทเกษม..... อำเภอ/เขตจตุจักร.....
 จังหวัด ..กรุงเทพมหานคร..... รหัสไปรษณีย์ ..10900..... โทรศัพท์ ..02-1234567.....โทรสาร ..02-1234568.....
 สถานที่เก็บรักษาวัตถุอันตราย ชื่อ.....
 ตั้งอยู่เลขที่..... หมู่ที่..... ตรอก/ซอย..... ถนน.....
 ตำบล/แขวง..... อำเภอ/เขต..... จังหวัด.....
 รหัสไปรษณีย์..... โทรศัพท์..... โทรสาร.....
 ชื่อผู้เชี่ยวชาญหรือบุคลากรเฉพาะรับผิดชอบสำหรับการเก็บรักษา/การใช้รับจ้าง(ในกรณีที่มีประกาศออกตาม
 ความในมาตรา๒๐(๒)แห่งพระราชบัญญัติวัตถุอันตราย พ.ศ.๒๕๓๕ กำหนดให้ต้องมีชื่อผู้เชี่ยวชาญหรือ
 บุคลากรเฉพาะรับผิดชอบฯ).....นางสาวสายใจ พันธุ์ไม้.....

ปริมาณการครอบครองรวมสูงสุด..... เมตริกตัน
 พื้นที่เฉพาะในส่วนของการครอบครองรวมสูงสุด..... ตารางเมตร
 มีไว้ในครอบครองซึ่งวัตถุอันตราย โดยมีวัตถุประสงค์ของการครอบครองเพื่อ..... ใช้รับจ้าง.....
 ชื่อวัตถุอันตรายที่ได้รับอนุญาตมีไว้ในครอบครอง..... วัตถุอันตรายจำกัดการใช้
 ชื่อทางการค้าของวัตถุอันตรายที่ได้รับอนุญาตมีไว้ในครอบครอง.....
 ทะเบียนเลขที่.....
 ใบอนุญาตนี้ออกให้โดยมีเงื่อนไข ดังต่อไปนี้ เพื่อใช้รับจ้างพ่นวัตถุอันตรายไกลโพเขต คลอโรไพริฟอส และพาราควอด

ใบอนุญาตนี้ให้ใช้ได้จนถึงวันที่ ..4... เดือนมกราคม..... พ.ศ. ..2563..



(ลายมือชื่อ) พนักงานเจ้าหน้าที่
 (.....นางสาวสมิทธิพรณ์ เกตุศรี.....)
 ผู้อำนวยการกลุ่มควบคุมวัตถุอันตราย
 สำนักควบคุมพืชและวัสดุการเกษตร
 ปฏิบัติราชการแทนอธิบดีกรมวิชาการเกษตร

ประกาศกระทรวงเกษตรและสหกรณ์

เรื่อง กำหนดหลักเกณฑ์ วิธีการ และเงื่อนไขในการผลิต การนำเข้า การส่งออก การมีไว้ในครอบครอง และกำหนดให้มีบุคลากรเฉพาะรับผิดชอบในการควบคุมการขาย ซึ่งวัตถุอันตรายที่เกี่ยวข้องกับไกลโฟเซต คลอร์ไพริฟอส และพาราควอต ที่กรมวิชาการเกษตรรับผิดชอบ

พ.ศ. ๒๕๖๒

อาศัยอำนาจตามความในมาตรา ๕ วรรคสาม แห่งพระราชบัญญัติวัตถุอันตราย พ.ศ. ๒๕๓๕ มาตรา ๒๐ (๑) (๒) และมาตรา ๒๐/๑ แห่งพระราชบัญญัติวัตถุอันตราย พ.ศ. ๒๕๓๕ ซึ่งแก้ไขเพิ่มเติม โดยพระราชบัญญัติวัตถุอันตราย (ฉบับที่ ๓) พ.ศ. ๒๕๕๑ รัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ โดยความเห็นของคณะกรรมการวัตถุอันตรายออกประกาศไว้ ดังต่อไปนี้

ข้อ ๑ ประกาศนี้เรียกว่า “ประกาศกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ เรื่อง กำหนดหลักเกณฑ์ วิธีการ และเงื่อนไขในการผลิต การนำเข้า การส่งออก และการมีไว้ในครอบครอง และกำหนดให้มีบุคลากรเฉพาะรับผิดชอบในการควบคุมการขาย ซึ่งวัตถุอันตรายที่เกี่ยวข้องกับไกลโฟเซต คลอร์ไพริฟอส และพาราควอต ที่กรมวิชาการเกษตรรับผิดชอบ พ.ศ. ๒๕๖๒”

ข้อ ๒ ประกาศนี้ให้ใช้บังคับเมื่อพ้นกำหนดหนึ่งร้อยแปดสิบวันนับแต่วันประกาศในราชกิจจานุเบกษาเป็นต้นไป

ข้อ ๓ ในประกาศนี้

“วัตถุอันตรายที่เกี่ยวข้องกับไกลโฟเซต คลอร์ไพริฟอส และพาราควอต” หมายความว่า ไกลโฟเซต ไกลโฟเซต - เซสควิโซเดียม ไกลโฟเซต - โซเดียม ไกลโฟเซต - ไดแอมโมเนียม ไกลโฟเซต - ไตรมีเทียม ไกลโฟเซต - โปแทสเซียม ไกลโฟเซต - โมโนเอทิลแอมโมเนียม ไกลโฟเซต - โมโนแอมโมเนียม ไกลโฟเซต - ไอโซโพรพิลแอมโมเนียม คลอร์ไพริฟอส คลอร์ไพริฟอส-เมทิล พาราควอต พาราควอตไดคลอไรด์ และพาราควอตไดคลอไรด์ [บิส (เมทิลซัลเฟต)] ที่กรมวิชาการเกษตรรับผิดชอบ ตามประกาศกระทรวงอุตสาหกรรม เรื่อง บัญชีรายชื่อวัตถุอันตราย ออกตามความในมาตรา ๑๘ วรรคสอง แห่งพระราชบัญญัติวัตถุอันตราย พ.ศ. ๒๕๓๕

“บุคลากรเฉพาะ” หมายความว่า ผู้มีหน้าที่รับผิดชอบในการควบคุมการขายวัตถุอันตรายที่เกี่ยวข้องกับไกลโฟเซต คลอร์ไพริฟอส และพาราควอต ที่ผ่านการอบรมตามหลักสูตรที่กรมวิชาการเกษตรกำหนด และต้องเข้ารับการอบรมทุก ๆ ๓ ปี

ข้อ ๔ ผู้ใช้วัตถุอันตรายที่เกี่ยวข้องกับไกลโฟเซต คลอร์ไพริฟอส และพาราควอต เพื่อกำจัดศัตรูพืชในการประกอบกิจการของตนเอง ต้องมีคุณสมบัติและดำเนินการ ดังต่อไปนี้

(๑) เป็นผู้ที่ผ่านการอบรมและหรือผ่านการทดสอบตามหลักสูตรที่กรมวิชาการเกษตรกำหนด

- (๒) ต้องใช้เครื่องพ่นพร้อมอุปกรณ์พ่น และต้องสวมใส่อุปกรณ์ป้องกันอันตรายส่วนบุคคล
- (๓) ต้องใช้วัตถุอันตรายดังกล่าวกับพืชและพื้นที่ตามที่แสดงหลักฐานการซื้อขาย
- (๔) ต้องป้องกันไม่ให้วัตถุอันตรายดังกล่าวแพร่กระจายไปยังพื้นที่อื่น
- (๕) ต้องเก็บรักษาวัตถุอันตรายดังกล่าวให้มีขีด

ข้อ ๕ ผู้มีไว้ในครอบครองเพื่อใช้รับจ้างพ่นซึ่งวัตถุอันตรายที่เกี่ยวกับไกลโฟเซต คลอร์ไพริฟอส และพาราควอต ที่เกษตรกรผู้มีสิทธิซื้อตามข้อ ๗ (๓) จัดซื้อมาให้ ต้องมีคุณสมบัติและดำเนินการดังต่อไปนี้

(๑) เป็นผู้ผ่านการอบรมตามหลักสูตรที่กรมวิชาการเกษตรกำหนด และต้องเข้ารับการอบรมทุก ๆ ๓ ปี

- (๒) ต้องใช้เครื่องพ่นพร้อมอุปกรณ์พ่น และต้องสวมใส่อุปกรณ์ป้องกันอันตรายส่วนบุคคล

ในกรณีที่ผู้พ่นเป็นลูกจ้างหรือผู้อยู่ในความควบคุมของบุคคลตามวรรคหนึ่ง ต้องมีอายุตั้งแต่ ๑๘ ปีบริบูรณ์ขึ้นไป และต้องมีคุณสมบัติและดำเนินการตามข้อ ๕ (๑) และข้อ ๕ (๒)

ข้อ ๖ เครื่องพ่นพร้อมอุปกรณ์พ่น และอุปกรณ์ป้องกันอันตรายส่วนบุคคลตามข้อ ๔ (๒) และข้อ ๕ (๒) อย่างน้อยต้องมีคุณลักษณะตามรายละเอียดที่แนบท้ายประกาศนี้

ข้อ ๗ ผู้มีไว้ในครอบครองเพื่อขายซึ่งวัตถุอันตรายที่เกี่ยวกับไกลโฟเซต คลอร์ไพริฟอส และพาราควอต ต้องดำเนินการ ดังต่อไปนี้

- (๑) จัดให้มีบุคลากรเฉพาะในขณะที่มีการขายวัตถุอันตรายดังกล่าว

(๒) จัดวางวัตถุอันตรายดังกล่าวแยกออกจากวัตถุอันตรายอื่น และมีป้ายแสดงข้อความว่า “วัตถุอันตรายที่จำกัดการใช้” อย่างชัดเจน

(๓) ให้ขายวัตถุอันตรายดังกล่าวกับบุคคลที่ผ่านการอบรมและหรือผ่านการทดสอบตามข้อ ๔ (๑) และมีการแสดงหลักฐานเกี่ยวกับชนิดพืชและพื้นที่ปลูกเท่านั้น

- ข้อ ๘ บุคลากรเฉพาะตามข้อ ๗ (๑) มีหน้าที่และความรับผิดชอบ ดังต่อไปนี้

(๑) ตรวจสอบหลักฐานเกี่ยวกับชนิดพืชและพื้นที่ปลูก ที่ผู้ใช้วัตถุอันตรายตามข้อ ๔ (๑) นำมาแสดง

- (๒) ควบคุมปริมาณการขายวัตถุอันตรายที่เกี่ยวกับไกลโฟเซต คลอร์ไพริฟอส และพาราควอต

- (๓) ลงนามรับรองการขายในแบบ วอ./กษ. ๑๕ ท้ายประกาศนี้

ข้อ ๙ ผู้ผลิต ผู้นำเข้า ผู้ส่งออก หรือผู้มีไว้ในครอบครองเพื่อขายหรือเพื่อใช้รับจ้าง ซึ่งวัตถุอันตรายที่เกี่ยวกับไกลโฟเซต คลอร์ไพริฟอส และพาราควอต ต้องแจ้งข้อเท็จจริงเกี่ยวกับการผลิต การนำเข้า การส่งออก การมีไว้ในครอบครองเพื่อขายหรือเพื่อใช้รับจ้าง ให้พนักงานเจ้าหน้าที่ทราบ ภายในวันถัดจากวันที่มีการผลิต การนำเข้า การส่งออก การขาย หรือการใช้รับจ้าง แล้วแต่กรณี

ตามแบบ วอ./กษ. ๑๓ วอ./กษ. ๑๒ วอ./กษ. ๑๔ วอ./กษ. ๑๕ และ วอ./กษ. ๑๖. ตามลำดับ
ท้ายประกาศนี้

การแจ้งตามวรรคหนึ่งให้แจ้งที่กรมวิชาการเกษตร หรือ ณ สถานที่ ที่กรมวิชาการเกษตรกำหนด
หรือผ่านระบบเครือข่ายคอมพิวเตอร์ของกรมวิชาการเกษตรก็ได้

ประกาศ ณ วันที่ ๕ เมษายน พ.ศ. ๒๕๖๒

กฤษฎา บุญราช

รัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์

เอกสารแนบท้ายประกาศกระทรวงเกษตรและสหกรณ์
เรื่อง กำหนดหลักเกณฑ์ วิธีการ และเงื่อนไขในการผลิต การนำเข้า การส่งออก การมีไว้ในครอบครอง
และกำหนดให้มีบุคลากรเฉพาะรับผิดชอบในการควบคุมการขาย ซึ่งวัตถุอันตรายที่เกี่ยวข้องกับไกลโฟเซต
คลอร์ไพริฟอส และพาราควอต ที่กรมวิชาการเกษตรรับผิดชอบ พ.ศ. ๒๕๖๒

คุณลักษณะของเครื่องพ่นพร้อมอุปกรณ์พ่นที่ปลอดภัยและอุปกรณ์ป้องกันอันตรายส่วนบุคคล

๑. เครื่องพ่นและหัวพ่น สำหรับสารพาราควอต ไกลโฟเซตและคลอร์ไพริฟอส

๑.๑ เครื่องพ่น

เครื่องพ่นสารสำหรับพ่นสารพาราควอต และไกลโฟเซต และคลอร์ไพริฟอส ได้แก่

๑.๑.๑ เครื่องพ่นแบบสะพายหลัง (knapsack sprayer) ที่มีมาตรวัดแรงดันน้ำได้ มี ๓ แบบ คือ

- แบบที่ ๑ ระบบมือโยกอัดลม
- แบบที่ ๒ ระบบแบตเตอรี่ไฟฟ้า
- แบบที่ ๓ ระบบเครื่องยนต์

๑.๑.๒ เครื่องยนต์พ่นสารแบบใช้แรงดันน้ำสูงชนิดลากสาย (สำหรับคลอร์ไพริฟอส)

๑.๒ หัวพ่น

หัวพ่น (nozzle) สำหรับพ่นสารกำจัดวัชพืช พาราควอต และไกลโฟเซตมี ๒ แบบ ได้แก่

๑.๒.๑ แบบรูปพัด (fan type) ละอองสารที่พ่นออกมาจะมีลักษณะรูปพัด

๑.๒.๒ แบบปะทะ (impact type) ละอองสารที่พ่นออกมาจะมีลักษณะรูปพัด แต่มีมุมกว้างกว่า

สำหรับการพ่นสารกำจัดแมลงคลอร์ไพริฟอส ใช้หัวพ่นแบบกรวย (cone type) สารละลายเมื่อผ่าน
รูหัวฉีดออกไปจะมีการกระจายของละอองสารเป็นรูปทรงกรวยกลม

๒. อุปกรณ์ป้องกันอันตรายส่วนบุคคล แบ่งเป็น ๔ กลุ่ม ได้แก่

๒.๑ อุปกรณ์ปกป้องระบบหายใจ มี ๒ ชนิดคือ

๒.๑.๑ หน้ากากชนิดใช้แล้วทิ้ง ประกอบด้วยตัวกรอง ๒ ส่วน คือ ชั้นแผ่นกรอง ที่ทำจากเส้นใยสำหรับ
กรองฝุ่นและละอองสาร และชั้นกรองคาร์บอน ที่แทรกอยู่ตรงกลางของชั้นแผ่นกรองสำหรับกรอง
ไอระเหยของสารป้องกันกำจัดศัตรูพืช ไม่สามารถซึกหรือล้างได้ จึงต้องเปลี่ยนทันทีเมื่อได้กลิ่นสารป้องกันกำจัด
ศัตรูพืชหรือหายใจอึดอัด

๒.๑.๒ หน้ากากชนิดเปลี่ยนไส้กรอง ประกอบด้วยตัวกรอง ๒ ส่วน คือแผ่นกรอง และตลับกรองคาร์บอน
หลังใช้งานให้ถอดตลับกรอง เช็ดหรือล้างตัวหน้ากากด้วยน้ำสบู่ ผึ่งให้แห้ง ส่วนตลับกรอง เปลี่ยนเมื่อได้กลิ่นสาร
ป้องกันกำจัดศัตรูพืชหรือหายใจอึดอัด

๒.๒ ชุดป้องกันสารเคมี

เป็นชุดที่ทำจากเส้นใยไม่ถักทอและเคลือบฟิล์มพลาสติกด้านบน สามารถป้องกันการสัมผัสของสารและการซึมผ่านของสารป้องกันกำจัดศัตรูพืชเข้าสู่ผิวหนัง มีความคงทนและสามารถซักล้างได้ง่าย ลักษณะคล้ายเอี๊ยม ทำด้วยวัสดุพีวีซี หรือคล้ายชุดกันฝน (แบบขึ้นเดียวหรือแยกชิ้น)

๒.๓ อุปกรณ์ปกป้องดวงตา

แว่นตานิรภัยเป็นอุปกรณ์สำหรับช่วยป้องกันหรือเพื่อลดอันตรายอันอาจเกิดขึ้นในขณะที่ทำงาน ดังนั้นจึงต้องสวมขณะทำการเตรียมหรือพ่นสาร เพื่อป้องกันการซึมผ่านบริเวณดวงตาและผิวหนังโดยรอบ ควรเลือกชนิดที่มีกรอบกระชับ แข็งแรง มีขนาดพอดีกับรูปหน้าและจมูก

๒.๔ อุปกรณ์ปกป้องผิวหนัง แบ่งออกเป็น ๒ ชนิด ได้แก่

- ถุงมือ ใช้ถุงมือยางชนิดหนา ที่ป้องกันการรั่วซึมของน้ำและอากาศ
- รองเท้าบูท ใช้รองเท้าบูทยาง ที่ป้องกันการรั่วซึมของน้ำและอากาศ ขนาดกระชับและมีความสูงปิดถึงครึ่งน่อง

แบบแจ้งข้อเท็จจริงของผู้นำเข้าวัตถุดิบทรายที่เกี่ยวกับไกลโฟเซต คลอร์ไพริฟอส และพาราควอต

ชื่อผู้นำเข้า.....

ใบอนุญาตนำเข้าวัตถุดิบทราย เลขที่.....

ที่อยู่.....

ใบสำคัญการขึ้นทะเบียนวัตถุดิบทราย เลขที่.....

ผู้นำเข้า													ผู้ซื้อ		
ใบแจ้งนำเข้า (วอ./กษ.7) เลขที่	ด่านตรวจพืช ที่ แจ้งนำเข้า	วันที่นำเข้า	เลขที่ใบขน สินค้า	ชื่อวัตถุ อันตราย	อัตราความเข้มข้น และสูตร	ชื่อการค้า (ถ้ามี)	ชื่อผู้ผลิต/ แหล่งผลิต	Lot No.	ปริมาณการ นำเข้า	รายละเอียด ขนาดบรรจุ	สถานที่เก็บ รักษา	วัตถุประสงค์ การนำเข้า	บริษัท/ร้านค้า/ อื่นๆ	ใบอนุญาตเลขที่	ปริมาณที่ซื้อ

- คำแนะนำในการกรอกข้อมูล:
- บันทึกการนำเข้านี้ใช้สำหรับการนำเข้าวัตถุดิบทราย พาราควอต คลอร์ไพริฟอส และไกลโฟเซต ตามรายละเอียดใบอนุญาตนำเข้าวัตถุดิบทรายแต่ละฉบับ
 - Lot No. หมายถึง เลขที่การผลิตแต่ละครั้ง ซึ่งอาจมีจำนวนหลายถึงผสม
 - ผู้นำเข้า หมายถึง ผู้ได้รับการขึ้นทะเบียนนำเข้าซึ่งวัตถุดิบทรายมาจำหน่ายให้ผู้ผลิตโดยได้ระบุไว้ในใบสำคัญการขึ้นทะเบียนของผู้ผลิตแล้ว
 - วัตถุประสงค์ของการนำเข้า หมายถึง การนำเข้าเข้ามาเพื่อ ผลิตแบ่งบรรจุ หรือผลิตผสมปรุงแต่ง หรือขาย
 - ปริมาณ ระบุในหน่วย กิโลกรัม หรือ ลิตร
 - รายการใดที่ไม่มีข้อมูลเกี่ยวข้องให้เว้นไว้ไม่ต้องกรอก

ลงนาม.....

(.....)

วันที่.....

แบบแจ้งข้อเท็จจริงของผู้ผลิตวัตถุดิบเกี่ยวกับไกลโฟเซต คลอร์ไพริฟอส และพาราควอต

ชื่อผู้ผลิต.....

ใบอนุญาตผลิตวัตถุดิบ เลขที่.....

ที่อยู่.....

ใบสำคัญการขึ้นทะเบียนวัตถุดิบ เลขที่.....

ผู้นำเข้า/ผู้ผลิตเดิม		ผู้ผลิต							ผู้ซื้อ				
ใบอนุญาตนำเข้า/ ผู้ผลิตเดิม เลขที่	ชื่อผู้นำเข้า/ ผู้ผลิตเดิม	ปริมาณที่ซื้อ จากผู้นำเข้า/ ผู้ผลิตเดิม	ประเภท การผลิต	ชื่อวัตถุดิบ	อัตราความ เข้มข้น และสูตร	ชื่อการค้า (ถ้ามี)	ปริมาณที่ผลิต		รายละเอียด ขนาดบรรจุ	สถานที่เก็บ รักษา	บริษัท/ ร้านค้า/อื่นๆ	ใบอนุญาต เลขที่	ปริมาณที่ซื้อ
							Lot No.	Batch No.					

คำแนะนำในการกรอกข้อมูล:

1. บันทึกการผลิตนี้ใช้สำหรับการผลิตวัตถุดิบ พาราควอต คลอร์ไพริฟอส และไกลโฟเซต ตามรายละเอียดใบอนุญาตผลิตวัตถุดิบแต่ละฉบับ
2. ประเภทการผลิต หมายถึง ผลิตเพื่อแบ่งบรรจุ หรือผลิตเพื่อผสมปรุงแต่ง
3. Lot No. หมายถึง เลขรหัสการผลิตแต่ละครั้ง ซึ่งอาจมีจำนวนหลายถึงผสม
4. Batch No. หมายถึง เลขรหัสการผลิตแต่ละถังผสม
5. ผู้นำเข้า หมายถึง ผู้ได้รับการขึ้นทะเบียนนำเข้าซึ่งวัตถุดิบมาจำหน่ายให้ผู้ผลิตโดยได้ระบุไว้ในใบสำคัญการขึ้นทะเบียนของผู้ผลิตแล้ว
6. ผู้ผลิตเดิม หมายถึง ผู้ได้รับการขึ้นทะเบียนผลิตหรือนำเข้าซึ่งสารเข้มข้น (Technical grade) หรือผลิตภัณฑ์สำเร็จรูปและจำหน่ายให้แก่ผู้ผลิต
7. ปริมาณ ระบุในหน่วย กิโลกรัม หรือ ลิตร
8. รายการใดที่ไม่มีข้อมูลเกี่ยวข้องให้เว้นไว้ไม่ต้องกรอก

ลงนาม.....

(.....)

วันที่.....

แบบแจ้งข้อเท็จจริงของผู้ส่งออกวัตถุดิบทรายที่เกี่ยวกับไกลโฟเซต คลอร์ไพริฟอส และพาราควอต

ชื่อผู้ส่งออก.....

ใบอนุญาตส่งออกวัตถุดิบทราย เลขที่.....

ที่อยู่.....

ใบสำคัญการขึ้นทะเบียนวัตถุดิบทราย เลขที่.....

ผู้นำเข้า/ผู้ผลิตเดิม		ผู้ส่งออก								
ใบอนุญาตนำเข้า/ ผู้ผลิตเดิม เลขที่	ชื่อผู้นำเข้า/ผู้ผลิต เดิม	ปริมาณที่ซื้อจากผู้ นำเข้า/ผู้ผลิตเดิม	ชื่อวัตถุดิบทราย	อัตราความเข้มข้น และสูตร	ชื่อการค้า (ถ้ามี)	ปริมาณที่ส่งออก		รายละเอียดขนาด บรรจุ	สถานที่เก็บรักษา	ประเทศปลายทาง
						Lot No.	Batch No.			

คำแนะนำในการกรอกข้อมูล:

- บันทึกการส่งออกนี้ใช้สำหรับการส่งออกวัตถุดิบทราย พาราควอต คลอร์ไพริฟอส และไกลโฟเซต ตามรายละเอียดใบอนุญาตส่งออกวัตถุดิบทรายแต่ละฉบับ
- Lot No. หมายถึง เลขรหัสการผลิตแต่ละครั้ง ซึ่งอาจมีจำนวนหลายถึงผสม
- Batch No. หมายถึง เลขรหัสการผลิตแต่ละถึงผสม
- ผู้นำเข้า หมายถึง ผู้ได้รับการขึ้นทะเบียนนำเข้าซึ่งวัตถุดิบทรายมาจำหน่ายให้ผู้ผลิตโดยได้ระบุไว้ในใบสำคัญการขึ้นทะเบียนของผู้ผลิตแล้ว
- ผู้ผลิตเดิม หมายถึง ผู้ได้รับการขึ้นทะเบียนผลิตหรือนำเข้าซึ่งสารเข้มข้น (Technical grade) หรือผลิตภัณฑ์สำเร็จรูปและจำหน่ายให้แก่ผู้ผลิต
- ปริมาณ ระบุในหน่วย กิโลกรัม หรือ ลิตร
- รายการใดที่ไม่มีข้อมูลเกี่ยวข้องให้เว้นไว้ไม่ต้องกรอก

ลงนาม.....

(.....)

วันที่.....

แบบแจ้งข้อเท็จจริงของผู้มีไว้ในครอบครองซึ่งวัตถุอันตรายที่เกี่ยวกับไกลโฟเซต คลอร์ไพริฟอส และพาราควอต เพื่อขาย

บริษัท/ร้านค้า/อื่นๆ..... ใบอนุญาตมีไว้ในครอบครองซึ่งวัตถุอันตราย เลขที่.....

ที่อยู่..... ประเภท ขายส่ง ขายปลีก

ผู้ขายเดิม			ผู้มีไว้ในครอบครองซึ่งวัตถุอันตราย					ผู้ซื้อ		
ทะเบียนวอ. เลขที่	ใบอนุญาตเลขที่	ชื่อผู้ขายเดิม	ปริมาณที่ซื้อจากผู้ขายเดิม	ชื่อวัตถุอันตราย	อัตราความเข้มข้น และสูตร	ชื่อการค้า (ถ้ามี)	รายละเอียดขนาดบรรจุ	บริษัท/ร้านค้า/เกษตรกร/อื่นๆ	ใบอนุญาตเลขที่/ทะเบียนเกษตรกร	ปริมาณที่ซื้อ

คำแนะนำในการกรอกข้อมูล:

- บันทึกการมีไว้ในครอบครองซึ่งวัตถุอันตราย พาราควอต คลอร์ไพริฟอส และไกลโฟเซต เพื่อขายนี้ ตามรายละเอียดใบอนุญาตมีไว้ในครอบครองซึ่งวัตถุอันตรายแต่ละฉบับ
- ผู้ขายเดิม หมายถึง ผู้นำเข้า หรือผู้ผลิต หรือผู้ขายส่ง
- ปริมาณ ระบุในหน่วย กิโลกรัม หรือ ลิตร
- รายการใดที่ไม่มีข้อมูลเกี่ยวข้องให้เว้นไว้ไม่ต้องกรอก

บุคลากรเฉพาะ ลงนาม.....

(.....)

วันที่.....

แบบแจ้งข้อเท็จจริงของผู้มีไว้ในครอบครองซึ่งวัตถุอันตรายที่เกี่ยวกับไกลโฟเซต คลอร์ไพริฟอส และพาราควอต เพื่อใช้รับจ้าง

บริษัท/อื่นๆ..... ใบอนุญาตมีไว้ในครอบครองซึ่งวัตถุอันตราย เลขที่.....

ที่อยู่.....

ผู้จ้าง		ผู้มีไว้ในครอบครองซึ่งวัตถุอันตราย										
ชื่อผู้จ้าง	หลักฐานที่แสดงชนิดพืชและพื้นที่ปลูก	รายละเอียดของวัตถุอันตราย						ครั้งที่ใช้	วันที่ใช้	พืชปลูก	พื้นที่ปลูก (ตร.ม.)	ปริมาณที่ใช้
		ชื่อวัตถุอันตราย	อัตราความเข้มข้น และสูตร	ชื่อการค้า (ถ้ามี)	ชื่อผู้นำเข้า	ผู้ผลิต	ผู้จัดจำหน่าย					

- คำแนะนำในการกรอกข้อมูล:
- บันทึกการมีไว้ในครอบครองซึ่งวัตถุอันตราย พาราควอต คลอร์ไพริฟอส และไกลโฟเซต เพื่อใช้รับจ้างนี้ ตามรายละเอียดใบอนุญาตมีไว้ในครอบครองซึ่งวัตถุอันตรายแต่ละฉบับ
 - ผู้จ้าง หมายถึง เกษตรกร
 - ปริมาณ ระบุในหน่วย กิโลกรัม หรือ ลิตร
 - รายการใดที่ไม่มีข้อมูลเกี่ยวข้องให้เว้นไว้ไม่ต้องกรอก

ลงนาม.....

(.....)

วันที่.....

ประกาศกระทรวงเกษตรและสหกรณ์

เรื่อง การจำกัดการใช้ การกำหนดฉลากและภาชนะบรรจุวัตถุอันตราย
ที่เกี่ยวกับไกลโฟเซต ที่กรมวิชาการเกษตรรับผิดชอบ

พ.ศ. ๒๕๖๒

อาศัยอำนาจตามความในมาตรา ๕ วรรคสาม แห่งพระราชบัญญัติวัตถุอันตราย พ.ศ. ๒๕๓๕ และมาตรา ๒๐ (๑) แห่งพระราชบัญญัติวัตถุอันตราย พ.ศ. ๒๕๓๕ ซึ่งแก้ไขเพิ่มเติมโดยพระราชบัญญัติวัตถุอันตราย (ฉบับที่ ๓) พ.ศ. ๒๕๕๑ รัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ โดยความเห็นของคณะกรรมการวัตถุอันตราย ออกประกาศไว้ ดังต่อไปนี้

ข้อ ๑ ประกาศนี้เรียกว่า “ประกาศกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ เรื่อง การจำกัดการใช้ การกำหนดฉลากและภาชนะบรรจุวัตถุอันตรายที่เกี่ยวกับไกลโฟเซต ที่กรมวิชาการเกษตรรับผิดชอบ พ.ศ. ๒๕๖๒”

ข้อ ๒ ประกาศนี้ให้ใช้บังคับเมื่อพ้นกำหนดหนึ่งร้อยแปดสิบวันนับแต่วันประกาศในราชกิจจานุเบกษาเป็นต้นไป

ข้อ ๓ ในประกาศนี้

“วัตถุอันตรายที่เกี่ยวกับไกลโฟเซต” หมายความว่า ไกลโฟเซต ไกลโฟเซต - เซสควิโซเดียม ไกลโฟเซต - โซเดียม ไกลโฟเซต - ไดแอมโมเนียม ไกลโฟเซต - ไตรมีเซียม ไกลโฟเซต - โปแทสเซียม ไกลโฟเซต - โมโนเอทิลแอมโมเนียม ไกลโฟเซต - โมโนแอมโมเนียม และไกลโฟเซต - ไอโซโพรพิลแอมโมเนียม ที่กรมวิชาการเกษตรรับผิดชอบ ตามประกาศกระทรวงอุตสาหกรรม เรื่อง บัญชีรายชื่อวัตถุอันตราย ออกตามความในมาตรา ๑๘ วรรคสอง แห่งพระราชบัญญัติวัตถุอันตราย พ.ศ. ๒๕๓๕

“พืชผัก” หมายความว่า พืชที่ปลูกเพื่อใช้ประโยชน์จากใบ ราก ดอก ผล หัว หรือลำต้น เป็นอาหาร ผักส่วนใหญ่เป็นพืชล้มลุกที่มีอายุสั้น

“พืชสมุนไพร” หมายความว่า พืชที่ใช้เป็นยา หรือผสมกับสารอื่นตามตำรับยา เพื่อบำบัดโรค บำรุงร่างกาย

“พื้นที่ต้นน้ำ” หมายความว่า ส่วนหนึ่งของพื้นที่ลุ่มน้ำที่อยู่บนพื้นที่สูง ที่อยู่เหนือจุด ๆ หนึ่ง บนลำธาร ที่ทำหน้าที่รองรับน้ำฝน และลำเลียงน้ำฝนในส่วนที่เหลือจากการนำไปใช้ของต้นไม้ การเก็บกักเอาไว้ในดิน และการรั่วซึมผ่านชั้นหินที่อยู่ใต้ชั้นดินออกนอกพื้นที่ลุ่มน้ำไป โดยลำเลียงน้ำในส่วนที่เกินนี้ลงสู่ลำธารทั้งทางผิวดินและใต้ผิวดิน

“พื้นที่สาธารณะ” หมายความว่า ที่ดินหรือสิ่งปลูกสร้างอันเป็นทรัพย์สินของแผ่นดินที่ใช้เพื่อสาธารณะประโยชน์ หรือสงวนไว้เพื่อประโยชน์ร่วมกัน หรือที่หน่วยงานของรัฐมิได้เป็นเจ้าของ แต่เป็นผู้ครอบครองหรือใช้ประโยชน์ บรรดาซึ่งประชาชนมีความชอบธรรมที่จะเข้าไปได้ รวมตลอดทั้งทางหลวงและทางสาธารณะ

“ไม้ผล” หมายความว่า พืชที่มีอายุข้ามปี มีลักษณะทรงต้นและทรงพุ่มชัดเจน มีการออกดอก ติดผลเป็นฤดูกาล บริโภคส่วนของผล ใบ เมล็ด และส่วนต่าง ๆ เป็นอาหาร ขึ้นอยู่กับชนิดและการใช้ประโยชน์ในแต่ละพื้นที่

ข้อ ๔ เพื่อประโยชน์ในการควบคุม ป้องกัน บรรเทา หรือระงับอันตรายที่จะเกิดแก่บุคคล สัตว์ พืช ทรัพย์สิน หรือสิ่งแวดล้อม ให้จำกัดการใช้วัตถุอันตรายที่เกี่ยวกับไกลโฟเซต โดยห้ามใช้ในพื้นที่ปลูกพืชผักหรือพืชสมุนไพร พื้นที่ต้นน้ำ และพื้นที่สาธารณะ ในกรณีอยู่นอกพื้นที่ข้างต้น ให้ใช้เฉพาะเพื่อกำจัดวัชพืชในการปลูกอ้อย ยางพารา ปาล์มน้ำมัน มันสำปะหลัง ข้าวโพด และไม้ผล

ข้อ ๕ ผู้ผลิต หรือผู้นำเข้าวัตถุอันตรายเกี่ยวกับไกลโฟเซต ต้องแสดงข้อความในฉลากวัตถุอันตรายเพิ่มเติมจากที่ต้องปฏิบัติตามประกาศกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ เรื่อง ฉลากและระดับความเป็นพิษของวัตถุอันตรายที่กรมวิชาการเกษตรเป็นผู้รับผิดชอบ พ.ศ. ๒๕๓๘ ดังนี้

- (๑) “วัตถุอันตรายจำกัดการใช้” ขนาดไม่เล็กกว่าชื่อการค้า ปรากฏอยู่ด้านบนเหนือชื่อการค้า
- (๒) “ห้ามใช้วัตถุอันตรายในพื้นที่ปลูกพืชผักหรือพืชสมุนไพร พื้นที่ต้นน้ำ และพื้นที่สาธารณะ”
- (๓) “ผู้ใช้วัตถุอันตรายต้องป้องกันไม่ให้วัตถุอันตรายแพร่กระจายไปยังพื้นที่อื่น”

ข้อ ๖ ผู้ผลิต หรือผู้นำเข้าวัตถุอันตรายเกี่ยวกับไกลโฟเซต ต้องจัดให้มีภาชนะบรรจุที่ปิดได้สนิท แข็งแรง และป้องกันการรั่วซึม

ประกาศ ณ วันที่ ๕ เมษายน พ.ศ. ๒๕๖๒

กฤษฎา บุญราช

รัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์

ประกาศกระทรวงเกษตรและสหกรณ์

เรื่อง การจำกัดการใช้ การกำหนดฉลากและภาชนะบรรจุวัตถุอันตราย
ที่เกี่ยวกับคลอรีนฟอส ที่กรมวิชาการเกษตรรับผิดชอบ

พ.ศ. ๒๕๖๒

อาศัยอำนาจตามความในมาตรา ๕ วรรคสาม แห่งพระราชบัญญัติวัตถุอันตราย พ.ศ. ๒๕๓๕ และมาตรา ๒๐ (๑) แห่งพระราชบัญญัติวัตถุอันตราย พ.ศ. ๒๕๓๕ ซึ่งแก้ไขเพิ่มเติมโดยพระราชบัญญัติวัตถุอันตราย (ฉบับที่ ๓) พ.ศ. ๒๕๕๑ รัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ โดยความเห็นของคณะกรรมการวัตถุอันตราย ออกประกาศไว้ ดังต่อไปนี้

ข้อ ๑ ประกาศนี้เรียกว่า “ประกาศกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ เรื่อง การจำกัดการใช้ การกำหนดฉลากและภาชนะบรรจุวัตถุอันตรายที่เกี่ยวกับคลอรีนฟอส ที่กรมวิชาการเกษตรรับผิดชอบ พ.ศ. ๒๕๖๒”

ข้อ ๒ ประกาศนี้ให้ใช้บังคับเมื่อพ้นกำหนดหนึ่งร้อยแปดสิบวันนับแต่วันถัดจากวันประกาศในราชกิจจานุเบกษาเป็นต้นไป

ข้อ ๓ ในประกาศนี้

“วัตถุอันตรายที่เกี่ยวกับคลอรีนฟอส” หมายความว่า คลอรีนฟอส และคลอรีนฟอส - เมทิล ที่กรมวิชาการเกษตรรับผิดชอบ ตามประกาศกระทรวงอุตสาหกรรม เรื่อง บัญชีรายชื่อวัตถุอันตราย ออกตามความในมาตรา ๑๘ วรรคสอง แห่งพระราชบัญญัติวัตถุอันตราย พ.ศ. ๒๕๓๕

“พืชผัก” หมายความว่า พืชที่ปลูกเพื่อใช้ประโยชน์จากใบ ราก ดอก ผล หัว หรือลำต้น เป็นอาหาร ผักส่วนใหญ่เป็นพืชล้มลุกที่มีอายุสั้น

“พืชสมุนไพร” หมายความว่า พืชที่ใช้เป็นยา หรือผสมกับสารอื่นตามตำรับยา เพื่อบำบัดโรค บำรุงร่างกาย

“พื้นที่ต้นน้ำ” หมายความว่า ส่วนหนึ่งของพื้นที่ลุ่มน้ำที่อยู่บนพื้นที่สูง ที่อยู่เหนือจุด ๆ หนึ่ง บนลำธาร ที่ทำหน้าที่รองรับน้ำฝน และลำเลียงน้ำฝนในส่วนที่เหลื่อจากการนำไปใช้ของต้นไม้ การเก็บกัก เอาไว้ในดิน และการรั่วซึมผ่านชั้นหินที่อยู่ใต้ชั้นดินออกนอกพื้นที่ลุ่มน้ำไป โดยลำเลียงน้ำในส่วนที่เกินนี้ ลงสู่ลำธารทั้งทางผิวดินและใต้ผิวดิน

“พื้นที่สาธารณะ” หมายความว่า ที่ดินหรือสิ่งปลูกสร้างอันเป็นทรัพย์สินของแผ่นดินที่ใช้ เพื่อสาธารณะประโยชน์หรือสงวนไว้เพื่อประโยชน์ร่วมกันหรือที่หน่วยงานของรัฐมิได้เป็นเจ้าของแต่เป็นผู้ครอบครองหรือใช้ประโยชน์ บรรดาซึ่งประชาชนมีความชอบธรรมที่จะเข้าไปได้ รวมตลอดทั้งทางหลวง และทางสาธารณะ

“ไม้ดอก” หมายความว่า พืชที่ปลูกเพื่อใช้ประโยชน์จากดอกในการประดับตกแต่งหรือเพื่อความสวยงาม

“พีชไร่” หมายความว่า กลุ่มพีชที่มีลักษณะต้องการน้ำน้อย ทนความแห้งแล้งสูงมีอายุเก็บเกี่ยวสั้น

“ไม้ผล” หมายความว่า พีชที่มีอายุข้ามปี มีลักษณะทรงต้นและทรงพุ่มชัดเจน มีการออกดอกติดผลเป็นฤดูกาล บริโภคส่วนของผล ใบ เมล็ด และส่วนต่าง ๆ เป็นอาหาร ขึ้นอยู่กับชนิดและการใช้ประโยชน์ในแต่ละพื้นที่

ข้อ ๔ เพื่อประโยชน์ในการควบคุม ป้องกัน บรรเทา หรือระงับอันตรายที่จะเกิดแก่บุคคล สัตว์ พืช ทรัพย์สิน หรือสิ่งแวดล้อม ให้จำกัดการใช้วัตถุอันตรายที่เกี่ยวข้องกับคลอรีนฟอส โดยห้ามใช้ในพื้นที่ปลูกพืชผักหรือพืชสมุนไพร พื้นที่ต้นน้ำ และพื้นที่สาธารณะ ในกรณีอยู่นอกพื้นที่ข้างต้น ให้ใช้เฉพาะในการปลูกไม้ดอก พีชไร่ และไม้ผล

การใช้วัตถุอันตรายที่เกี่ยวข้องกับคลอรีนฟอสในไม้ผล ให้ใช้เฉพาะเพื่อกำจัดหนอนเจาะลำต้นเท่านั้น

ข้อ ๕ ผู้ผลิต หรือผู้นำเข้าวัตถุอันตรายเกี่ยวกับคลอรีนฟอส ต้องแสดงข้อความในฉลากวัตถุอันตรายเพิ่มเติมจากที่ต้องปฏิบัติตามประกาศกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ เรื่อง ฉลากและระดับความเป็นพิษของวัตถุอันตรายที่กรมวิชาการเกษตรเป็นผู้รับผิดชอบ พ.ศ. ๒๕๓๘ ดังนี้

- (๑) “วัตถุอันตรายจำกัดการใช้” ขนาดไม่เล็กกว่าชื่อการค้า ปรากฏอยู่ด้านบนเหนือชื่อการค้า
- (๒) “ห้ามใช้วัตถุอันตรายในพื้นที่ปลูกพืชผักหรือพืชสมุนไพร พื้นที่ต้นน้ำ และพื้นที่สาธารณะ”
- (๓) “ผู้ใช้วัตถุอันตรายต้องป้องกันไม่ให้วัตถุอันตรายแพร่กระจายไปยังพื้นที่อื่น”

ข้อ ๖ ผู้ผลิต หรือผู้นำเข้าวัตถุอันตรายเกี่ยวกับคลอรีนฟอส ต้องจัดให้มีภาชนะบรรจุที่ปิดได้สนิท แข็งแรง และป้องกันการรั่วซึม

ประกาศ ณ วันที่ ๕ เมษายน พ.ศ. ๒๕๖๒

กฤษฎา บุญราช

รัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์

ประกาศกระทรวงเกษตรและสหกรณ์

เรื่อง การจำกัดการใช้ การกำหนดฉลากและภาชนะบรรจุวัตถุอันตราย
ที่เกี่ยวกับพาราควอต ที่กรมวิชาการเกษตรรับผิดชอบ

พ.ศ. ๒๕๖๒

อาศัยอำนาจตามความในมาตรา ๕ วรรคสาม แห่งพระราชบัญญัติวัตถุอันตราย พ.ศ. ๒๕๓๕ และมาตรา ๒๐ (๑) แห่งพระราชบัญญัติวัตถุอันตราย พ.ศ. ๒๕๓๕ ซึ่งแก้ไขเพิ่มเติมโดยพระราชบัญญัติวัตถุอันตราย (ฉบับที่ ๓) พ.ศ. ๒๕๕๑ รัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ โดยความเห็นของคณะกรรมการวัตถุอันตราย ออกประกาศไว้ ดังต่อไปนี้

ข้อ ๑ ประกาศนี้เรียกว่า “ประกาศกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ เรื่อง การจำกัดการใช้ การกำหนดฉลากและภาชนะบรรจุวัตถุอันตรายที่เกี่ยวกับพาราควอต ที่กรมวิชาการเกษตรรับผิดชอบ พ.ศ. ๒๕๖๒”

ข้อ ๒ ประกาศนี้ให้ใช้บังคับเมื่อพ้นกำหนดหนึ่งร้อยแปดสิบวัน นับแต่วันถัดจากวันประกาศ ในราชกิจจานุเบกษาเป็นต้นไป

ข้อ ๓ ในประกาศนี้

“วัตถุอันตรายที่เกี่ยวกับพาราควอต” หมายความว่า พาราควอต พาราควอตไดคลอไรด์ พาราควอตไดคลอไรด์ [บิส (เมทิลซัลเฟต)] ที่กรมวิชาการเกษตรรับผิดชอบ ตามประกาศกระทรวงอุตสาหกรรม เรื่อง บัญชีรายชื่อวัตถุอันตราย ออกตามความในมาตรา ๑๘ วรรคสอง แห่งพระราชบัญญัติวัตถุอันตราย พ.ศ. ๒๕๓๕

“พืชผัก” หมายความว่า พืชที่ปลูกเพื่อใช้ประโยชน์จากใบ ราก ดอก ผล หัว หรือลำต้น เป็นอาหาร ผักส่วนใหญ่เป็นพืชล้มลุกที่มีอายุสั้น

“พืชสมุนไพร” หมายความว่า พืชที่ใช้เป็นยา หรือผสมกับสารอื่นตามตำรับยา เพื่อบำบัดโรค บำรุงร่างกาย

“พื้นที่ต้นน้ำ” หมายความว่า ส่วนหนึ่งของพื้นที่ลุ่มน้ำที่อยู่บนพื้นที่สูงที่อยู่เหนือจุด ๆ หนึ่ง บนลำธารที่ทำหน้าที่รองรับน้ำฝน และลำเลียงน้ำฝนในส่วนของพื้นที่ที่ไหลจากการนำไปใช้ของต้นไม้ การเก็บกัก เอาไว้ในดินและการรั่วซึมผ่านชั้นหินที่อยู่ใต้ชั้นดินออกนอกพื้นที่ลุ่มน้ำไป โดยลำเลียงน้ำในส่วนที่เกินนี้ ลงสู่ลำธารทั้งทางผิวดินและใต้ผิวดิน

“พื้นที่สาธารณะ” หมายความว่า ที่ดินหรือสิ่งปลูกสร้างอันเป็นทรัพย์สินของแผ่นดิน ที่ใช้เพื่อสาธารณะประโยชน์หรือสงวนไว้เพื่อประโยชน์ร่วมกัน หรือที่หน่วยงานของรัฐมิได้เป็นเจ้าของแต่เป็นผู้ครอบครองหรือใช้ประโยชน์ บรรดาซึ่งประชาชนมีความชอบธรรมที่จะเข้าไปได้ รวมตลอดทั้งทางหลวง และทางสาธารณะ

“ไม้ผล” หมายความว่า พืชที่มีอายุข้ามปี มีลักษณะทรงต้นและทรงพุ่มชัดเจน มีการออกดอกติดผล เป็นฤดูกาล บริโภคส่วนของผล ใบ เมล็ด และส่วนต่าง ๆ เป็นอาหาร ขึ้นอยู่กับชนิดและการใช้ประโยชน์ ในแต่ละพื้นที่

ข้อ ๔ เพื่อประโยชน์ในการควบคุม ป้องกัน บรรเทา หรือระงับอันตรายที่จะเกิดแก่บุคคล สัตว์ พืช ทรัพย์ หรือสิ่งแวดล้อม ให้จำกัดการใช้วัตถุอันตรายที่เกี่ยวข้องกับพาราควอตโดยห้ามใช้ในพื้นที่ ปลูกพืชผักหรือพืชสมุนไพร พื้นที่ต้นน้ำ และพื้นที่สาธารณะ ในกรณีอยู่นอกพื้นที่ข้างต้น ให้ใช้เฉพาะ เพื่อกำจัดวัชพืชในการปลูกอ้อย ยางพารา ปาล์มน้ำมัน มันสำปะหลัง ข้าวโพด และไม้ผล

ข้อ ๕ ผู้ผลิต หรือผู้นำเข้าวัตถุอันตรายเกี่ยวกับพาราควอต ต้องแสดงข้อความในฉลากวัตถุอันตรายเพิ่มเติมจากที่ต้องปฏิบัติตามประกาศกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ เรื่อง ฉลากและระดับ ความเป็นพิษของวัตถุอันตรายที่กรมวิชาการเกษตรเป็นผู้รับผิดชอบ พ.ศ. ๒๕๓๘ ดังนี้

- (๑) “วัตถุอันตรายจำกัดการใช้” ขนาดไม่เล็กกว่าชื่อการค้า ปรากฏอยู่ด้านบนเหนือชื่อการค้า
- (๒) “ห้ามใช้วัตถุอันตรายในพื้นที่ปลูกพืชผักหรือพืชสมุนไพร พื้นที่ต้นน้ำ และพื้นที่สาธารณะ”
- (๓) “ผู้ใช้วัตถุอันตรายต้องป้องกันไม่ให้วัตถุอันตรายแพร่กระจายไปยังพื้นที่อื่น”

ข้อ ๖ ผู้ผลิต หรือผู้นำเข้าวัตถุอันตรายเกี่ยวกับพาราควอต ต้องจัดให้มีภาชนะบรรจุที่ปิด ได้สนิท แข็งแรง และป้องกันการรั่วซึม

ประกาศ ณ วันที่ ๕ เมษายน พ.ศ. ๒๕๖๒

กฤษฎา บุญราช

รัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์

ประกาศกระทรวงเกษตรและสหกรณ์

เรื่อง แต่งตั้งพนักงานเจ้าหน้าที่ตามพระราชบัญญัติวัตถุอันตราย พ.ศ. ๒๕๓๕

เฉพาะวัตถุอันตรายที่เกี่ยวข้องกับไกลโฟเซต คลอร์ไพริฟอส และพาราควอต

ที่กรมวิชาการเกษตรรับผิดชอบ

พ.ศ. ๒๕๖๒

อาศัยอำนาจตามความในมาตรา ๕ วรรคสาม แห่งพระราชบัญญัติวัตถุอันตราย พ.ศ. ๒๕๓๕ รัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ออกประกาศไว้ ดังต่อไปนี้

ข้อ ๑ ประกาศนี้เรียกว่า “ประกาศกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ เรื่อง แต่งตั้งพนักงานเจ้าหน้าที่ตามพระราชบัญญัติวัตถุอันตราย พ.ศ. ๒๕๓๕ เฉพาะวัตถุอันตรายที่เกี่ยวข้องกับไกลโฟเซต คลอร์ไพริฟอส และพาราควอต ที่กรมวิชาการเกษตรรับผิดชอบ พ.ศ. ๒๕๖๒”

ข้อ ๒ ประกาศนี้ให้ใช้บังคับเมื่อพ้นกำหนดหนึ่งร้อยแปดสิบวันนับแต่วันประกาศในราชกิจจานุเบกษาเป็นต้นไป

ข้อ ๓ ในประกาศนี้

“วัตถุอันตรายที่เกี่ยวข้องกับไกลโฟเซต คลอร์ไพริฟอส และพาราควอต” หมายความว่า ไกลโฟเซต ไกลโฟเซต - เซสควิโซเดียม ไกลโฟเซต - โซเดียม ไกลโฟเซต - ไดแอมโมเนียม ไกลโฟเซต - ไตรมีเทียม ไกลโฟเซต - โปแทสเซียม ไกลโฟเซต - โมโนเอทิลแอมโมเนียม ไกลโฟเซต - โมโนแอมโมเนียม ไกลโฟเซต - ไอโซโพรพิลแอมโมเนียม คลอร์ไพริฟอส คลอร์ไพริฟอส - เมทิล พาราควอต พาราควอต ไดคลอไรด์ และพาราควอตไดคลอไรด์ [บิส (เมทิลซัลเฟต)] ที่กรมวิชาการเกษตรรับผิดชอบ ตามประกาศกระทรวงอุตสาหกรรม เรื่อง บัญชีรายชื่อวัตถุอันตราย ออกตามความในมาตรา ๑๘ วรรคสอง แห่งพระราชบัญญัติวัตถุอันตราย พ.ศ. ๒๕๓๕

ข้อ ๔ ให้ข้าราชการในสังกัดกระทรวงมหาดไทยผู้ดำรงตำแหน่งดังต่อไปนี้ เป็นพนักงานเจ้าหน้าที่ผู้ที่มีอำนาจในการเข้าไปตรวจสอบการใช้วัตถุอันตราย ตามมาตรา ๕๔ (๑) แห่งพระราชบัญญัติวัตถุอันตราย พ.ศ. ๒๕๓๕ ภายในเขตท้องที่รับผิดชอบ

(๑) ผู้ใหญ่บ้าน

(๒) กำนัน

(๓) ปลัดองค์การบริหารส่วนตำบล

ประกาศ ณ วันที่ ๕ เมษายน พ.ศ. ๒๕๖๒

กฤษฎา บุญราช

รัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์