

## ประกาศสำนักงานปลัดกระทรวงกลาโหม

เรื่อง แนวทางในการกำหนดอายุใบอนุญาตสั่งเข้ามา นำเข้ามา ผลิต หรือมีซึ่งยุทธภัณฑ์  
ตามพระราชบัญญัติควบคุมยุทธภัณฑ์ พ.ศ. ๒๕๓๐ และที่แก้ไขเพิ่มเติม

ตามที่มาตรา ๒๖ วรรคหนึ่ง แห่งพระราชบัญญัติควบคุมยุทธภัณฑ์ พ.ศ. ๒๕๓๐ ซึ่งแก้ไขเพิ่มเติมโดยพระราชบัญญัติควบคุมยุทธภัณฑ์ (ฉบับที่ ๓) พ.ศ. ๒๕๖๕ กำหนดให้ใบอนุญาตที่ออกตามพระราชบัญญัตินี้ ให้ใช้ได้ตามระยะเวลาที่กำหนดไว้ในใบอนุญาต แต่มีให้กำหนดเกินสามปี นับแต่วันออกใบอนุญาต ปลัดกระทรวงกลาโหมจึงออกประกาศกำหนดแนวทางในการกำหนดอายุใบอนุญาตสั่งเข้ามา นำเข้ามา ผลิต หรือมีซึ่งยุทธภัณฑ์เพื่อให้ผู้ประสงค์ขอรับใบอนุญาตรับทราบแนวทางในการกำหนดอายุใบอนุญาตดังกล่าว ดังต่อไปนี้

ข้อ ๑ ประกาศนี้เรียกว่า “ประกาศสำนักงานปลัดกระทรวงกลาโหม เรื่อง แนวทางในการกำหนดอายุใบอนุญาตสั่งเข้ามา นำเข้ามา ผลิต หรือมีซึ่งยุทธภัณฑ์ตามพระราชบัญญัติควบคุมยุทธภัณฑ์ พ.ศ. ๒๕๓๐ และที่แก้ไขเพิ่มเติม”

ข้อ ๒ ในการออกใบอนุญาต ให้ผู้มีอำนาจออกใบอนุญาตกำหนดอายุใบอนุญาตสั่งเข้ามา นำเข้ามา ผลิต หรือมีซึ่งยุทธภัณฑ์ตามหลักเกณฑ์กำหนดอายุใบอนุญาตสั่งเข้ามา นำเข้ามา ผลิต หรือมีซึ่งยุทธภัณฑ์ฯ ท้ายประกาศนี้

ข้อ ๓ ใบอนุญาตสั่งเข้ามา นำเข้ามา ผลิต หรือมีซึ่งยุทธภัณฑ์ ซึ่งใช้ก่อนวันที่ประกาศนี้ใช้บังคับ ให้คงใช้ได้ต่อไปจนกว่าจะสิ้นอายุตามที่ได้รับอนุญาต และหากผู้รับใบอนุญาตประสงค์จะรับใบอนุญาตต่อไปให้ยื่นคำขอต่ออายุใบอนุญาตก่อนใบอนุญาตเดิมจะสิ้นอายุ โดยระยะเวลาของใบอนุญาตฉบับต่ออายุให้เป็นไปตามหลักเกณฑ์ท้ายประกาศนี้

ทั้งนี้ ให้มีผลใช้บังคับเมื่อพ้นกำหนดหนึ่งร้อยแปดสิบวันนับแต่วันประกาศในราชกิจจานุเบกษา เป็นต้นไป

ประกาศ ณ วันที่ ๒๔ กุมภาพันธ์ พ.ศ. ๒๕๖๖

พลเอก สนธิชนก สังขจันทร์

ปลัดกระทรวงกลาโหม

หลักเกณฑ์กำหนดอายุใบอนุญาตสั่งเข้ามา นำเข้ามา ผลิต หรือมีซึ่งยุทธภัณฑ์  
ตามพระราชบัญญัติควบคุมยุทธภัณฑ์ พ.ศ. ๒๕๓๐ และที่แก้ไขเพิ่มเติม  
แนบท้ายประกาศสำนักงานปลัดกระทรวงกลาโหม ลงวันที่ ๒๔ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๖

ลำดับ	ประเภท/ชนิดยุทธภัณฑ์	อายุใบอนุญาต				หมายเหตุ
		สั่งเข้ามา/ มี	นำเข้ามา/ มี	ผลิต/ มี	มี	
๑.อาวุธ เครื่องอุปกรณ์ของอาวุธ เครื่องยิงหรือฉายพลังงานคลื่นแม่เหล็กไฟฟ้า ยานพาหนะ และเครื่องมือเครื่องใช้ ที่อาจนำไปใช้ ในการรบ หรือการสงครามได้						
(ก)	ประเภทอาวุธและเครื่องยิง ทิ้ง หรือปล่อย และอุปกรณ์					
๑)	อาวุธปืนพก	๑	๑	๑	๑	
๒)	อาวุธปืนเล็กสั้น	๑	๑	๑	๑	
๓)	อาวุธปืนเล็กยาว หรือไรเฟิล	๑	๑	๑	๑	
๔)	อาวุธปืนกลปืนกลมือปืนที่ยิงเป็นชุดและปืนไร้แรงสะท้อนถอยหลัง	๑	๑	๑	๑	
๕)	อาวุธปืนที่มีความกว้างปากลำกล้อง ๐.๖ นิ้ว (๑๕.๒๔ มิลลิเมตร) ขึ้นไป และมีพลประจำปืนมากกว่า ๑ คน	๑	๑	๑	๑	
๖)	อาวุธยิงอัตโนมัติและอาวุธกึ่งอัตโนมัติหรืออาวุธที่ทำงานระบบปั๊ม แอกชั่นที่ใช้งานทางด้านการทหาร	๑	๑	๑	๑	
๗)	ท่อลดเสียง ปลอกเก็บเสียง กล้องเล็งและปลอกลดแสงที่ติดตั้ง พิเศษสำหรับอาวุธตาม ๑) ถึง ๖) หรือออกแบบเป็นพิเศษเพื่อใช้ งานด้านการทหาร	๑	๑	๑	๑	
๘)	อาวุธปืนใหญ่ ปืนใหญ่กระสุนวิถีโค้งและอาวุธปืนใหญ่ทุกชนิด ทุกแบบ	๑	๑	๑	๑	
๙)	อาวุธปืนที่ใช้กระสุนปืนบรรจุวัสดุนิวเคลียร์ สารชีวภาพ สารเคมี ชนิดทำให้เกิดอันตรายหรือเป็นพิษ	๑	๑	๑	๑	
๑๐)	อาวุธปราบเรือดำน้ำ	๑	๑	๑	๑	
๑๑)	อาวุธนิวเคลียร์ อาวุธชีวภาพ อาวุธเคมี	-	-	-	-	ไม่อนุญาตให้สั่งเข้ามา นำเข้ามา ผลิตและมี เพื่อให้เป็นไปตาม พันธกรณีระหว่าง ประเทศ
๑๒)	เครื่องยิงจรวด ขีปนาวุธและอาวุธปล่อย	๑	๑	๑	๑	
๑๓)	เครื่องยิงลูกระเบิด รวมถึง เครื่องยิงจรวดต่อสู้อากาศยาน	๑	๑	๑	๑	
๑๔)	เครื่องยิงพลสูญญานทางทหาร หรือเครื่องพ่นควัน ก๊าซและไฟโรเทคนิคที่ออกแบบเป็นพิเศษหรือดัดแปลง เพื่อใช้งานทางด้านการทหาร	๑	๑	๑	๑	
๑๕)	เครื่องปล่อยสารเคมี สารชีวภาพทางทหาร และเครื่องฉีดสารเหลว ควบคุมฝูงชน	๑	๑	๑	๑	
๑๖)	เครื่องทำควันหรือหมอกเทียม ที่ออกแบบเป็นพิเศษเพื่อใช้งาน ด้านการทหาร	๑	๑	๑	๑	
๑๗)	เครื่องเสริมสมรรถภาพของอาวุธยิง ทิ้ง ปล่อย รวมถึงระบบค้นหา เป้าหมาย กำหนดตำแหน่ง กำหนดระยะยิง ฝ้าตรวจหรือติดตาม อุปกรณ์ค้นหา รวบรวมข้อมูล การบอกฝ่าย และพิสูจน์ฝ่าย อุปกรณ์ตรวจจับ	๑	๑	๑	๑	
๑๘)	เครื่องมือ เครื่องจักร เครื่องใช้และอุปกรณ์ต่อต้านอาวุธ ตาม ๑) ถึง ๑๗)	๑	๑	๑	๑	

หลักเกณฑ์กำหนดอายุใบอนุญาตสั่งเข้ามา นำเข้ามา ผลิต หรือมีซึ่งยุทธภัณฑ์  
ตามพระราชบัญญัติควบคุมยุทธภัณฑ์ พ.ศ. ๒๕๓๐ และที่แก้ไขเพิ่มเติม  
แนบท้ายประกาศสำนักงานปลัดกระทรวงกลาโหม ลงวันที่ ๒๔ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๖

ลำดับ	ประเภท/ชนิดยุทธภัณฑ์	อายุใบอนุญาต				หมายเหตุ
		สั่งเข้ามา/ มี	นำเข้ามา/ มี	ผลิต/ มี	มี	
๑. อาวุธ เครื่องอุปกรณ์ของอาวุธ เครื่องยิงหรือฉายพลังงานคลื่นแม่เหล็กไฟฟ้า ยานพาหนะและเครื่องมือเครื่องใช้ ที่อาจนำไปใช้ ในการรบ หรือการสงครามได้						
(ก)	ประเภทอาวุธและเครื่องยิง ทิ้ง หรือปล่อย และอุปกรณ์					
๑๙)	ส่วนประกอบและอุปกรณ์ของสิ่งต่าง ๆ ตาม ๑) ถึง ๑๘)	๑	๑	๑	๑	
๒๐)	เครื่องมือ เครื่องจักร เครื่องใช้และอุปกรณ์สำหรับใช้ในการผลิต ตรวจสอบ ทดสอบ ประกอบ ซ่อมแซม สิ่งต่าง ๆ ตาม ๑) ถึง ๑๙)	๑	๑	๑	๑	
ทั้งนี้ ยกเว้นอาวุธปืนที่นายทะเบียนออกใบอนุญาตให้ได้ ตามพระราชบัญญัติอาวุธปืน เครื่องกระสุนปืน วัตถุระเบิด ดอกไม้เพลิง และ สิ่งเทียมอาวุธปืน พ.ศ. ๒๔๙๐						
(ข)	ประเภทกระสุน วัตถุระเบิด ส่วนประกอบและอุปกรณ์					
๑)	ดินระเบิด ดินส่งกระสุน ดินขี้จรวด ขีปนาวุธและอาวุธปล่อย ทั้งชนิดเชื้อเพลิงแข็งและเชื้อเพลิงเหลว ทั้งนี้ รวมถึงภาชนะ บรรจุดินระเบิดแรงต่ำชนิดเผาไหม้ได้ (Combustible Container)	๑	๑	๑	๑	
๒)	กระสุนปืน รวมถึง องค์ประกอบที่รวมเป็นกระสุนครบนัด (ยกเว้นเครื่องกระสุนปืนที่นายทะเบียนออกใบอนุญาตให้ได้ ตามพระราชบัญญัติอาวุธปืน เครื่องกระสุนปืน วัตถุระเบิด ดอกไม้เพลิง และสิ่งเทียมอาวุธปืน พ.ศ. ๒๔๙๐)	๑	๑	๑	๑	
๓)	จรวด ขีปนาวุธและอาวุธปล่อย	๑	๑	๑	๑	
๔)	ตอร์ปิโด	๑	๑	๑	๑	
๕)	ลูกระเบิด	๑	๑	๑	๑	
๖)	ฟู่ระเบิด ระเบิดน้ำลึกและกำระเบิดทุกชนิด	๑	๑	๑	๑	
๗)	กระสุนนิวเคลียร์ ชีวภาพ เคมี	-	-	-	-	ไม่อนุญาตให้สั่งเข้ามา นำเข้ามา ผลิตและมี เพื่อให้เป็นไปตาม พันธกรณีระหว่าง ประเทศ
๘)	ลูกระเบิดนิวเคลียร์ ชีวภาพ เคมี	-	-	-	-	
๙)	จรวด ขีปนาวุธและอาวุธปล่อย หัวรบนิวเคลียร์ ชีวภาพ เคมี	-	-	-	-	
๑๐)	พลูสัญญาณทางทหาร	๑	๑	๑	๑	
๑๑)	ลูกระเบิดควั่น กระบองควั่น หม้อควั่นและอื่น ๆ ระเบิดเพลิง ลูกระเบิดเพลิง และอุปกรณ์ระเบิด	๑	๑	๑	๑	
๑๒)	ขบวนจุด ยิง ทิ้ง ปล่อยสิ่งต่าง ๆ ตาม ๑) ถึง ๑๑)	๑	๑	๑	๑	
๑๓)	เครื่องมือ เครื่องจักร ตลอดจนอุปกรณ์ เครื่องใช้และอุปกรณ์ สำหรับใช้ในการผลิต ตรวจสอบ ทดสอบ ต่อด้าน หรือทำลาย ยุทธภัณฑ์ตาม ๑) ถึง ๑๒)	๑	๑	๑	๑	
ทั้งนี้ ยกเว้นเครื่องกระสุนปืนที่นายทะเบียนออกใบอนุญาตให้ได้ ตามพระราชบัญญัติอาวุธปืน เครื่องกระสุนปืน วัตถุระเบิด ดอกไม้เพลิง และสิ่งเทียมอาวุธปืน พ.ศ. ๒๔๙๐						

หลักเกณฑ์กำหนดอายุใบอนุญาตสิ่งเข้ามา นำเข้ามา ผลิต หรือมีซึ่งยุทธภัณฑ์  
ตามพระราชบัญญัติควบคุมยุทธภัณฑ์ พ.ศ. ๒๕๓๐ และที่แก้ไขเพิ่มเติม  
แนบท้ายประกาศสำนักงานปลัดกระทรวงกลาโหม ลงวันที่ ๒๔ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๖

ลำดับ	ประเภท/ชนิดยุทธภัณฑ์	อายุใบอนุญาต				หมายเหตุ
		สิ่งเข้ามา/ มี	นำเข้ามา/ มี	ผลิต/ มี	มี	
๑. อาวุธ เครื่องอุปกรณ์ของอาวุธ เครื่องยิงหรือฉายพลังงานคลื่นแม่เหล็กไฟฟ้า ยานพาหนะ และเครื่องมือเครื่องใช้ ที่อาจนำไปใช้ ในการรบ หรือการสงครามได้						
(ค)	ประเภทยานพาหนะทางน้ำ ทางบกและทางอากาศที่ใช้ในกิจการทางทหาร และเครื่องมือเครื่องใช้ ที่อาจนำไปใช้ในการรบหรือการสงครามได้					
๑)	ยานพาหนะรบ	๑	๑	๓	๓	
๒)	ยานพาหนะช่วยรบ รวมถึง ยานพาหนะขับอัตโนมัติหรือ ยานพาหนะไร้คนขับ UAVs (Unmanned Autonomous Vehicles) และยานพาหนะที่ได้มีการดัดแปลงเพื่อใช้ประโยชน์ ทางทหารโดยเปลี่ยนแปลงโครงสร้าง ระบบไฟฟ้า หรือเครื่องกล ที่ต้องมีการใช้ส่วนประกอบที่ออกแบบมาเพื่อใช้ในทางทหาร เช่น ก) ยางล้อ เป็นยางที่ออกแบบเฉพาะเพื่อกันกระสุน หรือ ยังคงสามารถใช้งานได้ เมื่อปราศจากแรงดันลมภายในยาง ข) ระบบควบคุมแรงดันลมของล้อจากภายในยานพาหนะ ค) เกราะป้องกันจุดสำคัญของยานพาหนะ เช่น ถังเชื้อเพลิง หรือห้องโดยสาร ง) อุปกรณ์หรือเครื่องเสริมพิเศษสำหรับติดตั้งอาวุธ จ) ไฟพรังซ์	๑	๑	๓	๓	
	โดยไม่รวมถึง ยานพาหนะทางพลเรือน หรือรถบรรทุกที่ออกแบบหรือดัดแปลงสำหรับการขนส่งเงินหรือของมีค่า และมีเกราะป้องกัน และยานพาหนะที่ออกแบบมาเพื่อการใช้งานเชิงพาณิชย์โดยเฉพาะ					
๓)	เรือรบ	๑	๑	๓	๓	
๔)	เรือช่วยรบ รวมถึง เรือขับอัตโนมัติหรือเรือไร้คนขับ USVs (Unmanned Surface Vehicles) และเรือที่ออกแบบมาเพื่อใช้ ประโยชน์ทางทหาร ได้แก่ เรือส่งกำลังบำรุง เช่น เรือหลวงสิมิลัน เรือหลวงปัตตานี เรือหลวงอ่างทอง เรือส่งน้ำมัน เป็นต้น หรือ ยานใต้น้ำช่วยรบ รวมถึงยานใต้น้ำไร้คนขับ UUVs (Unmanned Underwater Vehicles) ทั้งแบบ ROVs (Remotely Operated Underwater Vehicles) และ AUVs (Autonomous Underwater Vehicles) ซึ่งออกแบบมาเพื่อใช้ในการทหาร ยกเว้นเรือหรือ ยานใต้น้ำที่ออกแบบมาเพื่อการใช้งาน เชิงพาณิชย์โดยเฉพาะ	๑	๑	๓	๓	
๕)	อากาศยานรบ	๑	๑	๓	๓	
๖)	อากาศยานช่วยรบ รวมถึง อากาศยานไร้คนขับ ได้แก่ Drone UAV (Unmanned Aerial Vehicles) UAS (Unmanned Aircraft Systems) หรืออากาศยานที่บังคับด้วยวิทยุระยะไกล RPVs (Remotely Piloted air Vehicles) ซึ่งออกแบบมาเพื่อใช้ในการทหาร ยกเว้น อากาศยานที่ออกแบบมาเพื่อการใช้งานเชิงพาณิชย์โดยเฉพาะ	๑	๑	๓	๓	
๗)	อุปกรณ์หรือระบบต่อต้านอากาศยานไร้คนขับ (Anti-drone)	๑	๑	๓	๑	
๘)	ส่วนประกอบ และเครื่องอุปกรณ์ของสิ่งต่าง ๆ ใน ๑) ถึง ๗)	๑	๑	๓	๑	
๙)	เสื้อเกราะป้องกันกระสุน หรือป้องกันสะเก็ดระเบิด	๑	๑	๓	๓	

หลักเกณฑ์กำหนดอายุใบอนุญาตสั่งเข้ามา นำเข้ามา ผลิต หรือมีซึ่งยุทธภัณฑ์  
ตามพระราชบัญญัติควบคุมยุทธภัณฑ์ พ.ศ. ๒๕๓๐ และที่แก้ไขเพิ่มเติม  
แนบท้ายประกาศสำนักงานปลัดกระทรวงกลาโหม ลงวันที่ ๒๔ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๖

ลำดับ	ประเภท/ชนิดยุทธภัณฑ์	อายุใบอนุญาต				หมายเหตุ
		สั่งเข้ามา/ มี	นำเข้ามา/ มี	ผลิต/ มี	มี	
๑. อาวุธ เครื่องอุปกรณ์ของอาวุธ เครื่องยิงหรือฉายพลังงานคลื่นแม่เหล็กไฟฟ้า ยานพาหนะ และเครื่องมือเครื่องใช้ ที่อาจนำไปใช้ในการรบ หรือการสงครามได้						
(ค)	ประเภทยานพาหนะทางน้ำ ทางบกและทางอากาศที่ใช้ในกิจการทางทหาร และเครื่องมือเครื่องใช้ ที่อาจนำไปใช้ในการรบหรือการสงครามได้					
๑๐)	แผ่นป้องกัน หรือโล่ป้องกันกระสุน และสะเก็ดระเบิด	๑	๑	๓	๓	
๑๑)	ดาบปลายปืน	๑	๑	๓	๑	
๑๒)	เครื่องฉีดไฟทางทหารหรือเครื่องพ่นไฟทางทหาร	๑	๑	๓	๑	
๑๓)	เครื่องกีดขวางหรือลวดที่สร้างขึ้นพิเศษ สำหรับทำอันตรายภัยกีดขวาง ทหารและยุวดยานพาหนะทหาร โดยมีคุณลักษณะเฉพาะของ สิ่งอุปกรณ์ตามสายช่างของทางทหาร	๑	๑	๓	๑	
๑๔)	เครื่องพรางสำหรับใช้งานทางทหาร เช่น สีพราง ไฟพรางขับ และ ตาข่ายพราง	๑	๑	๓	๑	
๑๕)	เครื่องมือสื่อสารและอุปกรณ์อิเล็กทรอนิกส์ทุกชนิดที่ออกแบบมา เพื่อใช้ในทางทหารโดยเฉพาะ รวมถึงเครื่องมือหรืออุปกรณ์ อิเล็กทรอนิกส์ที่รับส่งสัญญาณโดยใช้คลื่นความถี่ในย่านทางทหาร	๑	๑	๓	๑	
๑๖)	อุปกรณ์รบกวนคลื่นความถี่วิทยุสำหรับจุดชนวนระเบิด (Bomb Jammer)	๑	๑	๓	๑	
๑๗)	ภาพถ่ายทางอากาศที่แสดงพิกัดยุทธศาสตร์ทางทหารและ ยุทธศาสตร์ทางด้านความมั่นคงของประเทศ	๑	๑	๓	๑	
๑๘)	เครื่องมือตรวจการณ์ทางทหาร ชนิดมองเห็นภาพได้ทั้งในเวลา กลางวันและกลางคืน และเครื่องมือที่สามารถตรวจจับอุณหภูมิ หรือคลื่นรังสีความร้อนได้ (Thermal Camera) ยกเว้นเครื่องมือ ที่ออกแบบมาเพื่อใช้งานเชิงพาณิชย์โดยเฉพาะ รวมถึงดาวเทียม ทางทหาร แต่ไม่รวมถึง ดาวเทียมที่จดทะเบียนกับสหประชาชาติ ซึ่งมีวัตถุประสงค์เพื่อการศึกษา วิจัยและเชิงพาณิชย์	๑	๑	๓	๑	
๑๙)	เครื่องตรวจจับมวลสารที่ใช้ในการตรวจหาสารเคมีและสารเคมีที่ใช้ เป็นส่วนผสมของวัตถุระเบิด ตาม (๓) และมวลสารวัตถุระเบิด ตาม (๔)	๑	๑	๓	๓	
๒๐)	เครื่องมือวัดระยะทางทหาร	๑	๑	๓	๑	
๒๑)	อุปกรณ์ซึ่งมีลักษณะพิเศษ และมีความสำคัญจำเป็นในการใช้บรรจุ หรือห่อเพื่อขนส่งยุทธภัณฑ์	๑	๑	๓	๑	

หลักเกณฑ์กำหนดอายุใบอนุญาตสั่งเข้ามา นำเข้ามา ผลิต หรือมีซึ่งยุทธภัณฑ์  
ตามพระราชบัญญัติควบคุมยุทธภัณฑ์ พ.ศ. ๒๕๓๐ และที่แก้ไขเพิ่มเติม  
แนบท้ายประกาศสำนักงานปลัดกระทรวงกลาโหม ลงวันที่ ๒๔ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๖

ลำดับ	ประเภท/ชนิดยุทธภัณฑ์	อายุใบอนุญาต				หมายเหตุ
		สั่งเข้ามา/ มี	นำเข้า/ มี	ผลิต/ มี	มี	
๑. อาวุธ เครื่องอุปกรณ์ของอาวุธ เครื่องยิง หรือฉายพลังงานคลื่นแม่เหล็กไฟฟ้า ยานพาหนะ และเครื่องมือเครื่องใช้ ที่อาจนำไปใช้ในการรบ หรือการสงครามได้						
(ค)	ประเภทยานพาหนะทางน้ำ ทางบกและทางอากาศที่ใช้ในกิจการทางทหาร และเครื่องมือเครื่องใช้ ที่อาจนำไปใช้ในการรบหรือการสงครามได้					
๒๒)	<p>หน้ากากและอุปกรณ์ป้องกันสารเคมี สารชีวภาพ สารกัมมันตรังสี และสารนิวเคลียร์ (CBRN GAS MASK) ซึ่งตัวหน้ากากเมื่อประกอบกับแว่นตาแบบแนบสนิทตัวหน้ากาก สวมใส่แล้วสามารถปกคลุมใบหน้าได้ทั้งหมด รวมถึงตัวหน้ากากทำด้วยยางหรือวัสดุที่ทนทานสามารถให้การป้องกันต่อสารเคมี (Chemical Agents) และสารชีวภาพ (Biological Agents) ทางทหารที่เป็นอนุภาคของแข็ง ของเหลว แก๊ส ไอ หรือเป็นละอองลอย (Aerosol) สารกัมมันตรังสี และสารนิวเคลียร์ ไม่ให้ซึมผ่านเข้าไปทำอันตรายผิวหนังบริเวณใบหน้าได้ เฉพาะที่มีลักษณะอย่างใดอย่างหนึ่งดังต่อไปนี้</p> <p>ก) เป็นหน้ากากที่ใช้กับเครื่องกรองอากาศ ซึ่งมีลักษณะการทำงานเป็นเครื่องกรองละอองลอยและกรองแก๊สหรือไอบรรจุไว้ด้วยกัน (Gas-Particulate Filter) มีขีดความสามารถในการกรองสารเคมี สารชีวภาพ สารกัมมันตรังสี สารนิวเคลียร์ (CBRN Filter) ออกแบบสำหรับใช้กรองสารที่ใช้ในการสงครามเคมี และสงครามชีวภาพโดยเฉพาะ ซึ่งอาจนำติดตัวไปยังสถานที่ต่าง ๆ ได้</p> <p>ข) เป็นหน้ากากที่อาจจะต้องเข้ากับระบบจ่ายอากาศหายใจ ซึ่งสามารถนำติดตัวไปยังสถานที่ต่าง ๆ ได้ หรือเป็นหน้ากากที่ออกแบบสำหรับใช้ในยานพาหนะรบ</p>	๑	๑	๓	๓	
	ทั้งนี้ ยกเว้น หน้ากากป้องกันแก๊สพิษพร้อมเครื่องกรองแก๊สพิษ สำหรับกรองสารเคมีพิษทางอุตสาหกรรม (Industrial Toxic Chemical) และหน้ากากป้องกันแก๊สพิษชนิดที่มีลักษณะเป็นถุงคลุมศีรษะป้องกันแก๊สพิษ สำหรับใช้สวมใส่เพื่อหนีไฟในขณะเกิดเพลิงไหม้ ซึ่งถูกออกแบบมาเพื่อใช้งานเพียงครั้งเดียว โดยใช้งานได้ในระยะเวลาประมาณ ๒๐ นาที					
๒๓)	เครื่องมือ เครื่องใช้ สิ่งอุปกรณ์ และโปรแกรมหรือระบบข้อมูลที่ใช้ใน การฝึก ตรวจจับ ตรวจสอบ วิเคราะห์ ทดสอบ ประกอบ ซ่อมแซม ป้องกัน ทำลาย ค้นหา หรือใช้ ประกอบกับสิ่งต่าง ๆ ตาม ๑) ถึง ๒๒)	๑	๑	๓	๓	

หลักเกณฑ์กำหนดอายุใบอนุญาตสั่งเข้ามา นำเข้ามา ผลิต หรือมีซึ่งยุทธภัณฑ์  
ตามพระราชบัญญัติควบคุมยุทธภัณฑ์ พ.ศ. ๒๕๓๐ และที่แก้ไขเพิ่มเติม  
แบบท้ายประกาศสำนักงานปลัดกระทรวงกลาโหม ลงวันที่ ๒๔ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๖

ลำดับ	ประเภท/ชนิดยุทธภัณฑ์	CAS No.	อายุใบอนุญาต				หมายเหตุ
			สั่งเข้ามา/ มี	นำเข้ามา/ มี	ผลิต/ มี	มี	
<b>๒. สารเคมีที่ใช้ในการสงครามเคมี</b>							
๑	<p>กลุ่มโอ-แอลคิล (<math>\leq</math> C10 รวมทั้ง ไซโคลแอลคิล) แอลคิล (เมทิล, เอทิล, นอร์แมล-โพรพิล หรือไอโซ-โพรพิล)-ฟอสโฟโนฟลูออริเดต</p> <p>ตัวอย่าง ซาริน : โอ-ไอโซโพรพิล เมทิลฟอสโฟโนฟลูออริเดต</p> <p>โซมาน : โอ-พินาโคลิล เมทิลฟอสโฟโนฟลูออริเดต</p> <p>(O-ALKYL (<math>\leq</math> C10 , INCL. CYCLOALKYL) ALKYL (Me, Et, n-Pr OR i-Pr)-PHOSPHONOFUORIDATES</p> <p>E.G. SARIN : O-ISOPROPYL METHYLPHOSPHONOFUORIDATE</p> <p>SOMAN : O-PINACOLYL METHYLPHOSPHONOFUORIDATE)</p>	<p>107-44-8</p> <p>96-64-0</p>	-	-	-	-	<p>ยุทธภัณฑ์ควบคุมตามบัญชี 1A (TOXIC CHEMICALS) ในภาคผนวกแนบ</p> <p>ทำยอนุสัญญาห้ามอาวุธเคมี</p>
๒	<p>กลุ่มโอ-แอลคิล (<math>\leq</math> C10 รวมทั้ง ไซโคลแอลคิล) เอ็น,เอ็น-ไดแอลคิล (เมทิล, เอทิล, นอร์แมล-โพรพิล หรือ ไอโซ-โพรพิล)-ฟอสฟอรัมมิโดไซยานิเดต</p> <p>ตัวอย่าง ทาบุน : โอ-เอทิลเอ็น,เอ็น-ไดเมทิลฟอสฟอรัมมิโดไซยานิเดต (O-ALKYL (<math>\leq</math> C10, INCL. CYCLOALKYL) N,N-DIALKYL (Me, Et, n-Pr OR i-Pr)-PHOSPHORAMIDOCYANIDATES</p> <p>E.G. TABUN : O-ETHYL N,N-DIMETHYL PHOSPHORAMIDOCYANIDATE)</p>	77-81-6	-	-	-	-	<p>ยุทธภัณฑ์ควบคุมตามบัญชี 1A (TOXIC CHEMICALS) ในภาคผนวกแนบ</p> <p>ทำยอนุสัญญาห้ามอาวุธเคมี</p>

หลักเกณฑ์กำหนดอายุใบอนุญาตสั่งเข้ามา นำเข้ามา ผลิต หรือมีซึ่งยุทธภัณฑ์  
ตามพระราชบัญญัติควบคุมยุทธภัณฑ์ พ.ศ. ๒๕๓๐ และที่แก้ไขเพิ่มเติม  
แบบท้ายประกาศสำนักงานปลัดกระทรวงกลาโหม ลงวันที่ ๒๔ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๖

ลำดับ	ประเภท/ชนิดยุทธภัณฑ์	CAS No.	อายุใบอนุญาต				หมายเหตุ
			สั่งเข้ามา/ มี	นำเข้ามา/ มี	ผลิต/ มี	มี	
<b>๒. สารเคมีที่ใช้ในการสงครามเคมี</b>							
๓	<p>กลุ่มโอ-แอลคิล (H หรือ <math>\leq</math> C10 รวมทั้งไซโคลแอลคิล) เอส-๒-ไดแอลคิล (เมทิล, เอทิล, นอร์แมล-โพรพิล หรือ ไอโซ-โพรพิล)-แอมิโนเอทิล แอลคิล (เมทิล, เอทิล, นอร์แมล-โพรพิล หรือ ไอโซ-โพรพิล) ฟอสโฟไนโทโอเลต และกลุ่มเกลือของสารนี้ที่ถูกแอลคิเลตหรือโพรโทเนต</p> <p>ตัวอย่าง วิเอกซ์ : โอ-เอทิล-เอส-๒-ไดไอโซโพรพิลแอมิโนเอทิล เมทิล ฟอสโฟไนโทโอเลต : โอ-เอทิล-เอส-(๒-ไดเอทิลแอมิโนเอทิล)เอทิล ฟอสโฟไนโทโอเลต : โอ-เอทิล-เอส-(๒-ไดเอทิลแอมิโนเอทิล)เมทิล ฟอสโฟไนโทโอเลต : โอ-เอทิล-เอส-(๒-ไดไอโซโพรพิลแอมิโนเอทิล)เอทิล ฟอสโฟไนโทโอเลต</p> <p>(O-ALKYL (H OR <math>\leq</math> C10 , INCL. CYCLOALKYL) S-2- DIALKYL (Me, Et, n-Pr OR i-Pr)-AMINOETHYL ALKYL (Me, Et, n-Pr OR i-Pr) PHOSPHONOTHIOATES AND CORRESPONDING ALKYLATED OR PROTONATED SALTS</p> <p>E.G. VX : O-ETHYL-S-2-DIISOPROPYLAMINOETHYL METHYL PHOSPHONOTHIOATE : O-ETHYL-S-(2-DIETHYLAMINOETHYL) ETHYL PHOSPHONOTHIOATE : O-ETHYL-S-(2-DIETHYLAMINOETHYL) METHYL PHOSPHONOTHIOATE : O-ETHYL-S-(2-DIISOPROPYLAMINOETHYL) ETHYL PHOSPHONOTHIOATE)</p>	50782-69-9	-	-	-	-	<p>ยุทธภัณฑ์ควบคุมตามบัญชี 1A (TOXIC CHEMICALS) ในภาคผนวกแนบท้ายอนุสัญญาห้ามอาวุธเคมี</p>



หลักเกณฑ์กำหนดอายุใบอนุญาตสั่งเข้ามา นำเข้ามา ผลิต หรือมีซึ่งยุทธภัณฑ์  
ตามพระราชบัญญัติควบคุมยุทธภัณฑ์ พ.ศ. ๒๕๓๐ และที่แก้ไขเพิ่มเติม  
แบบท้ายประกาศสำนักงานปลัดกระทรวงกลาโหม ลงวันที่ ๒๔ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๖

ลำดับ	ประเภท/ชนิดยุทธภัณฑ์	CAS No.	อายุใบอนุญาต				หมายเหตุ
			สั่งเข้ามา/ มี	นำเข้ามา/ มี	ผลิต/ มี	มี	
<b>๒. สารเคมีที่ใช้ในการสงครามเคมี</b>							
๔	<p>กลุ่มซัลเฟอร์ มีสตาร์ด : ๒-คลอโรเอทิล คลอโรเมทิลซัลไฟด์</p> <p>แก๊สม์สตาร์ด : บิส(๒-คลอโรเอทิล)ซัลไฟด์ บิส(๒-คลอโรเอทิล)ไทโอมิเทน</p> <p>เซสควิม์สตาร์ด : ๑,๒-บิส(๒-คลอโรเอทิล ไทโอ)อีเทน</p> <p>๑,๓-บิส(๒-คลอโรเอทิล ไทโอ)-นอร์แมล-โพรเพน</p> <p>๑,๔-บิส(๒-คลอโรเอทิล ไทโอ)-นอร์แมล-บิวเทน</p> <p>๑,๕-บิส(๒-คลอโรเอทิล ไทโอ)-นอร์แมล-เพนเทน</p> <p>บิส (๒ -คลอโรเอทิล ไทโอเมทิล)อีเทอร์</p> <p>โอ-มีสตาร์ด : บิส (๒-คลอโรเอทิลไทโอเอทิล) อีเทอร์</p> <p>(SULFUR MUSTARDS : 2-CHLOROETHYLCHLOROMETHYL SULFIDE</p> <p>MUSTARD GAS : BIS(2-CHLOROETHYL)SULFIDE</p> <p>BIS(2-CHLOROETHYLTHIO)METHANE</p> <p>SESQUIMUSTARD : 1,2-BIS(2-CHLOROETHYLTHIO)ETHANE</p> <p>1,3-BIS(2-CHLOROETHYLTHIO) -N- PROPANE</p> <p>1,4-BIS(2-CHLOROETHYLTHIO) -N- BUTANE</p> <p>1,5-BIS(2-CHLOROETHYLTHIO) -N- PENTANE</p> <p>BIS(2-CHLOROETHYLTHIOMETHYL)ETHER</p> <p>O-MUSTARD : BIS(2-CHLOROETHYLTHIOETHYL)ETHER)</p>	<p>2625-76-5</p> <p>505-60-2</p> <p>63869-13-6</p> <p>3563-36-8</p> <p>63905-10-2</p> <p>142868-93-7</p> <p>142868-94-8</p> <p>63918-90-1</p> <p>63918-89-8</p>	-	-	-	-	<p>ยุทธภัณฑ์ควบคุม ตามบัญชี 1A (TOXIC CHEMICALS) ในภาคผนวก แบบท้ายอนุสัญญา ห้ามอาวุธเคมี</p>

หลักเกณฑ์กำหนดอายุใบอนุญาตสั่งเข้ามา นำเข้ามา ผลิต หรือมีซึ่งยุทธภัณฑ์  
ตามพระราชบัญญัติควบคุมยุทธภัณฑ์ พ.ศ. ๒๕๓๐ และที่แก้ไขเพิ่มเติม  
แนบท้ายประกาศสำนักงานปลัดกระทรวงกลาโหม ลงวันที่ ๒๔ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๖

ลำดับ	ประเภท/ชนิดยุทธภัณฑ์	CAS No.	อายุใบอนุญาต				หมายเหตุ
			สั่งเข้ามา/ มี	นำเข้ามา/ มี	ผลิต/ มี	มี	
<b>๒. สารเคมีที่ใช้ในการสงครามเคมี</b>							
๕	<p>กลุ่มลิวิไซด์ :</p> <p>กลุ่มลิวิไซด์ ๑ : ๒-คลอโรโรไวนิลไดคลอโรอาร์ซีน</p> <p>กลุ่มลิวิไซด์ ๒ : บิส (๒-คลอโรโรไวนิล) คลอโรอาร์ซีน</p> <p>กลุ่มลิวิไซด์ ๓ : ทริส(๒-คลอโรโรไวนิล) อาร์ซีน</p> <p>(LEWISITES :</p> <p>LEWISITES 1 :</p> <p>2-CHLOROVINYLDICHLOROARSINE</p> <p>LEWISITES 2 :</p> <p>BIS(2-CHLOROVINYL)CHLOROARSINE</p> <p>LEWISITES 3 :</p> <p>TRIS(2-CHLOROVINYL)ARSINE)</p>	<p>541-25-3</p> <p>40334-69-8</p> <p>40334-70-1</p>	-	-	-	-	<p>ยุทธภัณฑ์ควบคุม</p> <p>ตามบัญชี 1A</p> <p>(TOXIC CHEMICALS)</p> <p>ในภาคผนวก</p> <p>แนบท้ายอนุสัญญา</p> <p>ห้ามอาวุธเคมี</p>
๖	<p>กลุ่มไนโตรเจน มัสตาร์ด</p> <p>เอชเอ็น๑ : บิส(๒-คลอโรเอทิล)เอทิลามีน</p> <p>เอชเอ็น๒ : บิส(๒-คลอโรเอทิล)เมทิลามีน</p> <p>เอชเอ็น๓ : ทริส(๒-คลอโรเอทิล)เอมีน</p> <p>(NITROGEN MUSTARDS :</p> <p>HN1 : BIS(2-CHLOROETHYL)ETHYLAMINE</p> <p>HN2 : BIS(2-CHLOROETHYL)METHYLAMINE</p> <p>HN3 : TRIS(2-CHLOROETHYL)AMINE)</p>	<p>538-07-8</p> <p>51-75-2</p> <p>555-77-1</p>	-	-	-	-	<p>ยุทธภัณฑ์ควบคุม</p> <p>ตามบัญชี 1A</p> <p>(TOXIC CHEMICALS)</p> <p>ในภาคผนวก</p> <p>แนบท้ายอนุสัญญา</p> <p>ห้ามอาวุธเคมี</p>
๗	แซกซิทอกซิน (SAXITOXIN)	35523-89-8	-	-	-	-	<p>ยุทธภัณฑ์ควบคุม</p> <p>ตามบัญชี 1A</p> <p>(TOXIC CHEMICALS)</p> <p>ในภาคผนวก</p> <p>แนบท้ายอนุสัญญา</p> <p>ห้ามอาวุธเคมี</p>

หลักเกณฑ์กำหนดอายุใบอนุญาตสั่งเข้ามา นำเข้ามา ผลิต หรือมีซึ่งยุทธภัณฑ์  
ตามพระราชบัญญัติควบคุมยุทธภัณฑ์ พ.ศ. ๒๕๓๐ และที่แก้ไขเพิ่มเติม  
แนบท้ายประกาศสำนักงานปลัดกระทรวงกลาโหม ลงวันที่ ๒๔ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๖

ลำดับ	ประเภท/ชนิดยุทธภัณฑ์	CAS No.	อายุใบอนุญาต				หมายเหตุ
			สั่งเข้ามา/ มี	นำเข้ามา/ มี	ผลิต/ มี	มี	
<b>๒. สารเคมีที่ใช้ในการสงครามเคมี</b>							
๘	ไรซิน (RICIN)	9009-86-3	-	-	-	-	ยุทธภัณฑ์ควบคุม ตามบัญชี 1A (TOXIC CHEMICALS) ในภาคผนวก แนบท้ายอนุสัญญา ห้ามอาวุธเคมี
๙	กลุ่มแอลคิล (เมทิล, เอทิล, นอร์แมล-โพรพิล หรือ ไอโซ-โพรพิล) ฟอสโฟนิล ไดฟลูออไรด์ ตัวอย่าง ดีเอฟ : เมทิลฟอสโฟนิลไดฟลูออไรด์ : เอทิลฟอสโฟนิลไดฟลูออไรด์ (ALKYL (Me, Et, n-Pr OR i-Pr) PHOSPHONYLDIFLUORIDES E.G. DF : METHYLPHOSPHONYLDIFLUORIDE ETHYLPHOSPHONYLDIFLUORIDE)	676-99-3 753-98-0	-	-	-	-	ยุทธภัณฑ์ควบคุม ตามบัญชี 1B (PRECURSORS) ในภาคผนวก แนบท้ายอนุสัญญา ห้ามอาวุธเคมี
๑๐	กลุ่มโอ-แอลคิล (H หรือ $\leq$ C10 รวมทั้ง ไซโคลแอลคิล) โอ-๒-ไดแอลคิล (เมทิล, เอทิล, นอร์แมล-โพรพิล หรือ ไอโซ-โพรพิล)-เอมีโน เอทิล แอลคิล (เมทิล, เอทิล, นอร์แมล-โพรพิล หรือ ไอโซ-โพรพิล) ฟอสโฟไนต์ และกลุ่มเกลือ ของสารนี้ที่ถูกแอลคิลเลตหรือโพรโทเนต ตัวอย่าง คิวแอล : โอ-เอทิล โอ-๒-ไดไอโซ โพรพิลเอมีโนเอทิลเมทิลฟอสโฟไนต์ (O-ALKYL (H OR $\leq$ C10 , INCL. CYCLOALKYL) O-2-DIALKYL (Me, Et, n-Pr OR i-Pr)-AMINOETHYL ALKYL (Me, Et, n-Pr OR i-Pr) PHOSPHONITES AND CORRESPONDING ALKYLATED OR PROTONATED SALTS E.G. QL : O-ETHYL O-2-DIISOPROPYLAMINOETHYL METHYLPHOSPHONITE)	57856-11-8	-	-	-	-	ยุทธภัณฑ์ควบคุม ตามบัญชี 1B (PRECURSORS) ในภาคผนวก แนบท้ายอนุสัญญา ห้ามอาวุธเคมี

หลักเกณฑ์กำหนดอายุใบอนุญาตสั่งเข้ามา นำเข้ามา ผลิต หรือมีซึ่งยุทธภัณฑ์  
ตามพระราชบัญญัติควบคุมยุทธภัณฑ์ พ.ศ. ๒๕๓๐ และที่แก้ไขเพิ่มเติม  
แนบท้ายประกาศสำนักงานปลัดกระทรวงกลาโหม ลงวันที่ ๒๔ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๖

ลำดับ	ประเภท/ชนิดยุทธภัณฑ์	CAS No.	อายุใบอนุญาต				หมายเหตุ
			สั่งเข้ามา/ มี	นำเข้ามา/ มี	ผลิต/ มี	มี	
<b>๒. สารเคมีที่ใช้ในการสงครามเคมี</b>							
๑๑	คลอโรซาริน : โอ-ไอโซโพรพิล เมทิลฟอสโฟ โนคลอริเดต (CHLOROSARIN : O-ISOPROPYL METHYLPHOSPHONOCHLORIDATE)	1445-76-7	-	-	-	-	ยุทธภัณฑ์ควบคุม ตามบัญชี 1B (PRECURSORS) ในภาคผนวก แนบท้ายอนุสัญญา ห้ามอาวุธเคมี
๑๒	คลอโรโซมาน : โอ-พินาโคลิล เมทิลฟอสโฟ โนคลอริเดต (CHLOROSOMAN : O-PINACOLYL METHYLPHOSPHONOCHLORIDATE)	7040-57-5	-	-	-	-	ยุทธภัณฑ์ควบคุม ตามบัญชี 1B (PRECURSORS) ในภาคผนวก แนบท้ายอนุสัญญา ห้ามอาวุธเคมี
๑๓	แอมิตอน : โอ,โอ-ไดเอทิล เอส-[๒-(ไดเอทิล แอมิโน)เอทิล]ฟอสโฟโรไทโอเลต และกลุ่มเกลือ ของสารนี้ที่ถูกแอลคิลเลตหรือโพรโทเนต (AMITON : O,O-DIETHYL S-[2- (DIETHYLAMINO)ETHYL] PHOSPHOROTHIOATE AND CORRESPONDING ALKYLATED OR PROTONATED SALTS)	78-53-5	-	-	-	-	ยุทธภัณฑ์ควบคุม ตามบัญชี 2A (TOXIC CHEMICALS) ในภาคผนวก แนบท้ายอนุสัญญา ห้ามอาวุธเคมี
๑๔	พีเอฟไอบี : ๑,๑,๓,๓,๓-เพนตะฟลูออโร-๒- (ไตรฟลูออโรเมทิล)-๑-โพรพีน (PFIB : 1,1,3,3,3-PENTAFLUORO-2- (TRIFLUOROMETHYL)-1-PROPENE)	382-21-8	-	-	-	-	ยุทธภัณฑ์ควบคุม ตามบัญชี 2A (TOXIC CHEMICALS) ในภาคผนวก แนบท้ายอนุสัญญา ห้ามอาวุธเคมี
๑๕	บีแซด : ๓-ควินิวคลิดินิล เบนซิลเลต (BZ : 3- QUINUCLIDINYL BENZILATE)	6581-06-2	-	-	-	-	ยุทธภัณฑ์ควบคุม ตามบัญชี 2A (TOXIC CHEMICALS) ในภาคผนวก แนบท้ายอนุสัญญา ห้ามอาวุธเคมี

หลักเกณฑ์กำหนดอายุใบอนุญาตสั่งเข้ามา นำเข้ามา ผลิต หรือมีซึ่งยุทธภัณฑ์  
ตามพระราชบัญญัติควบคุมยุทธภัณฑ์ พ.ศ. ๒๕๓๐ และที่แก้ไขเพิ่มเติม  
แนบท้ายประกาศสำนักงานปลัดกระทรวงกลาโหม ลงวันที่ ๒๔ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๖

ลำดับ	ประเภท/ชนิดยุทธภัณฑ์	CAS No.	อายุใบอนุญาต				หมายเหตุ
			สั่งเข้ามา/ มี	นำเข้ามา/ มี	ผลิต/ มี	มี	
<b>๒. สารเคมีที่ใช้ในการสงครามเคมี</b>							
๑๖	ฟอสจีน : คาร์บอนิล ไดคลอไรด์ (PHOSGENE : CARBONYL DICHLORIDE)	75-44-5	๑	๑	๑	๑	ยุทธภัณฑ์ควบคุม ตามบัญชี 3A (TOXIC CHEMICALS) ในภาคผนวก แนบท้ายอนุสัญญา ห้ามอาวุธเคมี
๑๗	ฟอสฟอรัส ออกซีคลอไรด์ (PHOSPHORUS OXYCHLORIDE)	10025-87-3	๑	๑	๑	๑	ยุทธภัณฑ์ควบคุม ตามบัญชี 3B (PRECURSORS) ในภาคผนวก แนบท้ายอนุสัญญา ห้ามอาวุธเคมี
รายการยุทธภัณฑ์ตาม ๑ - ๑๕ ไม่อนุญาตให้สั่งเข้ามา นำเข้ามา ผลิตและมี ยกเว้นส่วนราชการ องค์การของรัฐ รัฐวิสาหกิจ สภาอากาศไทย และองค์กรห้ามอาวุธเคมี ที่มีวัตถุประสงค์ในการวิจัย การแพทย์ เกษษกรรม หรือความมุ่งประสงค์ ในการป้องกันที่ระบุไว้ในอนุสัญญาห้ามอาวุธเคมี โดยได้รับความเห็นชอบจากหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง ให้ใบอนุญาตทุกประเภท มีอายุ ๑ ปี							

หลักเกณฑ์กำหนดอายุใบอนุญาตสั่งเข้ามา นำเข้ามา ผลิต หรือมีซึ่งยุทธภัณฑ์  
ตามพระราชบัญญัติควบคุมยุทธภัณฑ์ พ.ศ. ๒๕๓๐ และที่แก้ไขเพิ่มเติม  
แนบท้ายประกาศสำนักงานปลัดกระทรวงกลาโหม ลงวันที่ ๒๔ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๖

ลำดับ	ประเภท/ชนิดยุทธภัณฑ์	CAS No.	อายุใบอนุญาต				หมายเหตุ
			สั่งเข้ามา/ มี	นำเข้า มา/มี	ผลิต/ มี	มี	
<b>๓. สารเคมีและสารเคมีที่ใช้เป็นส่วนผสมของวัตถุระเบิด</b>							
๑	แอสีทิล โบรไมด์ (ACETYL BROMIDE)	506-96-7	๑	๑	๓	๓	
๒	อะโครลีน (ACROLEIN)	107-02-8	๑	๑	๓	๓	
๓	แอมโมเนียม ไนเตรต (AMMONIUM NITRATE)	6484-52-2	๑	๑	๑	๑	ยกเว้นปุ๋ยที่ กรมวิชาการเกษตร กระทรวงเกษตรและ สหกรณ์ รับขึ้นทะเบียน เป็นปุ๋ยเคมีหรือผลิตภัณฑ์ อื่นที่ไม่ใช่วัตถุระเบิด แต่มีแอมโมเนียม ไนเตรต เป็นส่วนผสม
๔	แอนติโมนี ซัลไฟด์ (ANTIMONY SULPHIDE)	1345-04-6	๑	๑	๓	๓	ยกเว้นสารผสมที่มี แอนติโมนี ซัลไฟด์ เป็นส่วนผสมและไม่มี คุณสมบัติเป็นวัตถุระเบิด
๕	อาร์เซนิก ไดซัลไฟด์ (ARSENIC DISULPHIDE)	1303-32-8	๑	๑	๓	๓	
๖	อาร์เซนิก ไตรซัลไฟด์ (ARSENIC TRISULPHIDE)	1303-33-9	๑	๑	๓	๓	
๗	อาร์ซีน (ARSINE)	7784-42-1	๑	๑	๓	๓	
๘	แบเรียม ไนเตรต (BARIUM NITRATE)	10022-31-8	๑	๑	๑	๑	
๙	แบเรียม เพอร์คลอเรต (BARIUM PERCHLORATE) แบเรียม เพอร์คลอเรต ไตรไฮเดรต (BARIUM PERCHLORATE TRIHYDRATE)	13465-95-7 10294-39-0	๑	๑	๑	๑	
๑๐	เบนซิล โบรไมด์ (BENZYL BROMIDE)	100-39-0	๑	๑	๓	๓	
๑๑	เบนซิล ไอโอดด์ (BENZYL IODIDE)	620-05-3	๑	๑	๓	๓	
๑๒	บิส(๒-โบรมเอทิล)ซีลีไนด์ (BIS(2-BROMOETHYL)SELENIDE)	41294-57-9	๑	๑	๓	๓	
๑๓	บิส(๒-โบรมเอทิล)ซัลไฟด์ (BIS(2-BROMOETHYL)SULPHIDE)	-	๑	๑	๓	๓	
๑๔	บิส(๒-โบรมเอทิล)เทลลูไรด์ (BIS(2-BROMOETHYL)TELLURIDE)	-	๑	๑	๓	๓	
๑๕	บิส(๒-คลอโรเอทิล)ซีลีไนด์ (BIS(2-CHLOROETHYL)SELENIDE)	-	๑	๑	๓	๓	
๑๖	บิส(๒-คลอโรเอทิล)ซัลโฟน (BIS(2-CHLOROETHYL)SULPHONE)	471-03-4	๑	๑	๓	๓	
๑๗	บิส(๒-คลอโรโพรพิล)ซัลไฟด์ (BIS(2-CHLOROPROPYL)SULPHIDE)	-	๑	๑	๓	๓	

หลักเกณฑ์กำหนดอายุใบอนุญาตสั่งเข้ามา นำเข้ามา ผลิต หรือมีซึ่งยุทธภัณฑ์  
ตามพระราชบัญญัติควบคุมยุทธภัณฑ์ พ.ศ. ๒๕๓๐ และที่แก้ไขเพิ่มเติม  
แบบท้ายประกาศสำนักงานปลัดกระทรวงกลาโหม ลงวันที่ ๒๔ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๖

ลำดับ	ประเภท/ชนิดยุทธภัณฑ์	CAS No.	อายุใบอนุญาต				หมายเหตุ
			สั่งเข้า มา/มี	นำเข้ามา/ มี	ผลิต/ มี	มี	
<b>๓. สารเคมีและสารเคมีที่ใช้เป็นส่วนผสมของวัตถุระเบิด</b>							
๑๘	บิส(๑,๒-ไดคลอโรเอทิล) ซัลไฟด์ (BIS(1,2-DICHLOROETHYL) SULPHIDE)	-	๑	๑	๓	๓	
๑๙	บิส(๒-ไอโอดอเอทิล) ซัลไฟด์ (BIS(2-IODOETHYL) SULPHIDE)	-	๑	๑	๓	๓	
๒๐	กรดโบรมอแอซีติก (BROMOACETIC ACID)	79-08-3	๑	๑	๓	๓	
๒๑	โบรมอแอซีโตน (BROMOACETONE)	598-31-2	๑	๑	๓	๓	
๒๒	๒-โบรมอแอซีโทฟีโนน (2-BROMOACETOPHENONE)	70-11-1	๑	๑	๓	๓	
๒๓	๒-โบรมอเอทิล เอทิล ซัลไฟด์ (2-BROMOETHYL ETHYL SULPHIDE)	-	๑	๑	๓	๓	
๒๔	โบรมอเมทิล เอทิล คีโตน (BROMOMETHYL ETHYL KETONE)	816-40-0	๑	๑	๓	๓	
๒๕	แอลฟา-โบรมอฟีนิลแอซีโตนไนไทรล์ (alpha-BROMOPHENYLACETONITRILE)	5798-79-8	๑	๑	๓	๓	
๒๖	คาโคดิล อะเซทิลีน (CACODYL ACETYLENE)	-	๑	๑	๓	๓	
๒๗	คาโคดิล โบรมไนด์ (CACODYL BROMIDE)	676-71-1	๑	๑	๓	๓	
๒๘	คาโคดิล คลอไรด์ (CACODYL CHLORIDE)	557-89-1	๑	๑	๓	๓	
๒๙	คาโคดิล ไซยาไนด์ (CACODYL CYANIDE)	-	๑	๑	๓	๓	
๓๐	คาโคดิล ไตรคลอไรด์ (CACODYL TRICHLORIDE)	-	๑	๑	๓	๓	
๓๑	แคดเมียม ออกไซด์ (CADMIUM OXIDE)	1306-19-0	๑	๑	๓	๓	
๓๒	คาร์บอน มอนอกไซด์ (CARBON MONOXIDE)	630-08-0	๑	๑	๓	๓	
๓๓	คลอรีน (CHLORINE)	7782-50-5	๑	๑	๓	๓	ยกเว้นผลิตภัณฑ์สำเร็จรูปที่มี สารคลอรีน และสารคลอรีน เป็นส่วนผสมอยู่ (CHLORINE RELEASING SUBSTANCES) ซึ่งขึ้นทะเบียนเป็น วัตถุอันตราย ตามพระราชบัญญัติ วัตถุอันตราย พ.ศ. ๒๕๓๕
๓๔	คลอโรแอซีโตน (CHLOROACETONE)	78-95-5	๑	๑	๓	๓	
๓๕	๒-คลอโรแอซีโทฟีโนน (2-CHLOROACETOPHENONE)	532-27-4	๑	๑	๓	๓	
๓๖	โอ-คลอโรเบนซาลมาลอนไนไทรล์ (O-CHLOROBENZALMALONONITRILE)	2698-41-1	๑	๑	๓	๓	

หลักเกณฑ์กำหนดอายุใบอนุญาตสั่งเข้ามา นำเข้ามา ผลิต หรือมีซึ่งยุทธภัณฑ์  
ตามพระราชบัญญัติควบคุมยุทธภัณฑ์ พ.ศ. ๒๕๓๐ และที่แก้ไขเพิ่มเติม  
แบบท้ายประกาศสำนักงานปลัดกระทรวงกลาโหม ลงวันที่ ๒๔ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๖

ลำดับ	ประเภท/ชนิดยุทธภัณฑ์	CAS No.	อายุใบอนุญาต				หมายเหตุ
			สั่งเข้ามา/ มี	นำเข้ามา/ มี	ผลิต/ มี	มี	
<b>๓. สารเคมีและสารเคมีที่ใช้เป็นส่วนผสมของวัตถุระเบิด</b>							
๓๗	คลอโรไดเอทิล ซัลไฟด์ (CHLORODIETHYL SULPHIDE)	-	๑	๑	๓	๓	
๓๘	๒-คลอโรเอทิล ฟีนิล ซัลไฟด์ (2-CHLOROETHYL PHENYL SULPHIDE)	5535-49-9	๑	๑	๓	๓	
๓๙	คลอโรเอทิล โรดาไนด์ (CHLOROETHYL RHODANIDE)	-	๑	๑	๓	๓	
๔๐	คลอโรเมทิลคลอโรฟอร์มต (CHLOROMETHYLCHLOROFORMATE)	22128-62-7	๑	๑	๓	๓	
๔๑	คลอโรเมทิล เมทิล ซัลไฟด์ (CHLOROMETHYL METHYL SULPHIDE)	2373-51-5	๑	๑	๓	๓	
๔๒	๓-(พารา-คลอโรฟีนิล)-๑,๑-ไดเมทิลยูเรีย (3-(para-CHLOROPHENYL)-1,1-DIMETHYLUREA)	150-68-5	๑	๑	๓	๓	
๔๓	กรดคลอโรซัลโฟนิก (CHLOROSULPHONIC ACID)	7790-94-5	๑	๑	๓	๓	
๔๔	ไซยาโน ไดเมทิล เอทอกซี ฟอสฟีน ออกไซด์ (CYANO DIMETHYL ETHOXY PHOSPHINE OXIDE)	-	๑	๑	๓	๓	
๔๕	ไซยาโนเจน โบรมด์ (CYANOGEN BROMIDE)	506-68-3	๑	๑	๓	๓	
๔๖	ไดอะนิซิดีน (DIANISIDINE)	119-90-4	๑	๑	๓	๓	
๔๗	โอ-ไดอะนิซิดีน คลอโรซัลโฟเนต (O-DIANISIDINE CHLOROSULPHONATE)	-	๑	๑	๓	๓	
๔๘	ไดเบนโซซาเซพีน (DIBENZOXAZEPINE)	257-07-8	๑	๑	๓	๓	
๔๙	ไดโบรมเมทิล อีเทอร์ (DIBROMOMETHYL ETHER)	-	๑	๑	๓	๓	
๕๐	ไดโบรมเมทิล ซัลไฟด์ (DIBROMOMETHYL SULPHIDE)	-	๑	๑	๓	๓	
๕๑	๑,๓-ไดคลอโรอะซีโตน (1,3-DICHLOROACETONE)	534-07-6	๑	๑	๓	๓	
๕๒	ไดคลอโร ไดเอทิล เทลลูไรด์ (DICHLORO DIETHYL TELLURIDE)	-	๑	๑	๓	๓	
๕๓	ไดคลอโรฟอร์มอิม (DICHLOROFORMOXIME)	1794-86-1	๑	๑	๓	๓	
๕๔	ไดคลอโรเมทิล แอซีเตต (DICHLOROMETHYL ACETATE)	-	๑	๑	๓	๓	
๕๕	ไดคลอโรเมทิล คลอโรฟอร์มต (DICHLOROMETHYL CHLOROFORMATE)	-	๑	๑	๓	๓	



หลักเกณฑ์กำหนดอายุใบอนุญาตสั่งเข้ามา นำเข้ามา ผลิต หรือมีซึ่งยุทธภัณฑ์  
ตามพระราชบัญญัติควบคุมยุทธภัณฑ์ พ.ศ. ๒๕๓๐ และที่แก้ไขเพิ่มเติม  
แบบท้ายประกาศสำนักงานปลัดกระทรวงกลาโหม ลงวันที่ ๒๔ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๖

ลำดับ	ประเภท/ชนิดยุทธภัณฑ์	CAS No.	อายุใบอนุญาต				หมายเหตุ
			สั่งเข้ามา/ มี	นำเข้ามา/ มี	ผลิต/ มี	มี	
<b>๓. สารเคมีและสารเคมีที่ใช้เป็นส่วนผสมของวัตถุระเบิด</b>							
๕๖	ไดคลอโรเมทิล อีเทอร์ (DICHLOROMETHYL ETHER)	542-88-1	๑	๑	๓	๓	
๕๗	ไดคลอโรเมทิล เมทิลเอไมด์ (DICHLOROMETHYL METHYLAMIDE)	-	๑	๑	๓	๓	
๕๘	ไดคลอโรเมทิล ซัลไฟด์ (DICHLOROMETHYL SULPHIDE)	-	๑	๑	๓	๓	
๕๙	ไดคลอโรฟีนิล อาร์ซีน ไดคลอไรด์ (DICHLOROPHENYL ARSINE DICHLORIDE)	-	๑	๑	๓	๓	
๖๐	๑,๒-ไดคลอโรไวนิล เอทิล ซัลไฟด์ (1,2-DICHLOROVINYL ETHYL SULPHIDE)	-	๑	๑	๓	๓	
๖๑	ไดเอทิลอาร์ซีน คลอไรด์ (DIETHYLARSINE CHLORIDE)	-	๑	๑	๓	๓	
๖๒	ไดฟลูออโรไดเอทิล ซีลีไนด์ (DIFLUORODIETHYL SELENIDE)	-	๑	๑	๓	๓	
๖๓	ไดฟลูออโรไดเอทิล ซัลไฟด์ (DIFLUORODIETHYL SULPHIDE)	-	๑	๑	๓	๓	
๖๔	ไดฟลูออโรไดเอทิล เทลลูไรด์ (DIFLUORODIETHYL TELLURIDE)	-	๑	๑	๓	๓	
๖๕	ไดไอโอดิไดเอทิล ซีลีไนด์ (DIIODODIETHYL SELENIDE)	-	๑	๑	๓	๓	
๖๖	ไดไอโอดิไดเอทิล เทลลูไรด์ (DIIODODIETHYL TELLURIDE)	-	๑	๑	๓	๓	
๖๗	ไดไอโซโพรพิล ฟลูออโรฟอสเฟต (DIISOPROPYL FLUOROPHOSPHATE)	55-91-4	๑	๑	๓	๓	
๖๘	ไดเมทิลามีน (DIMETHYLAMINE)	124-40-3	๑	๑	๓	๓	
๖๙	ไดเมทิลามีน ไฮโดรคลอไรด์ (DIMETHYLAMINE HYDROCHLORIDE)	506-59-2	๑	๑	๓	๓	
๗๐	ไดเมทิล อาร์ซีน เอทิล ซัลไฟด์ (DIMETHYL ARSINE ETHYL SULPHIDE)	-	๑	๑	๓	๓	
๗๑	ไดเมทิล อาร์ซีนออกไซด์ (DIMETHYL ARSINEOXIDE)	-	๑	๑	๓	๓	
๗๒	ไดเมทิล อาร์ซีน โรดาไนด์ (DIMETHYL ARSINE RHODANIDE)	-	๑	๑	๓	๓	
๗๓	กรดไดเมทิลอาร์ซีนิก (DIMETHYLARSINIC ACID)	75-60-5	๑	๑	๓	๓	

หลักเกณฑ์กำหนดอายุใบอนุญาตสั่งเข้ามา นำเข้ามา ผลิต หรือมีซึ่งยุทธภัณฑ์  
ตามพระราชบัญญัติควบคุมยุทธภัณฑ์ พ.ศ. ๒๕๓๐ และที่แก้ไขเพิ่มเติม  
แบบท้ายประกาศสำนักงานปลัดกระทรวงกลาโหม ลงวันที่ ๒๔ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๖

ลำดับ	ประเภท/ชนิดยุทธภัณฑ์	CAS No.	อายุใบอนุญาต				หมายเหตุ
			สั่งเข้ามา/ มี	นำเข้ามา/ มี	ผลิต/ มี	มี	
<b>๓. สารเคมีและสารเคมีที่ใช้เป็นส่วนผสมของวัตถุระเบิด</b>							
๗๔	ไดไนโตรโทลูอิน (DINITRO TOLUENE) ๒,๓-ไดไนโตร โทลูอิน (2,3-DINITRO TOLUENE) ๒,๔-ไดไนโตร โทลูอิน (2,4-DINITRO TOLUENE) ๒,๕-ไดไนโตร โทลูอิน (2,5-DINITRO TOLUENE) ๒,๖-ไดไนโตร โทลูอิน (2,6-DINITRO TOLUENE) ๓,๔-ไดไนโตร โทลูอิน (3,4-DINITRO TOLUENE) ๓,๕-ไดไนโตร โทลูอิน (3,5-DINITRO TOLUENE)	25321-14-6 602-01-7 121-14-2 619-15-8 606-20-2 610-39-9 618-85-9	๑	๑	๓	๓	
๗๕	ไดฟีนิลามีน คลอโรอาร์ซีน (DIPHENYLAMINE CHLOROARSINE)	578-94-9	๑	๑	๓	๓	
๗๖	ไดฟีนิล อาร์ซีนออกไซด์ (DIPHENYL ARSINEOXIDE)	-	๑	๑	๓	๓	
๗๗	ไดฟีนิล อาร์ซีน โรดาไนด์ (DIPHENYL ARSINE RHODANIDE)	-	๑	๑	๓	๓	
๗๘	ไดฟีนิลคลอโรอาร์ซีน (DIPHENYLCHLOROARSINE)	712-48-1	๑	๑	๓	๓	
๗๙	ไดฟีนิลไซยาโนอาร์ซีน (DIPHENYLCYANOARSINE)	23525-22-6	๑	๑	๓	๓	
๘๐	ไดซัลเฟอร์ เดคาฟลูออไรด์ (DISULPHUR DECAFLUORIDE)	5714-22-7	๑	๑	๓	๓	
๘๑	เอทิล อาร์ซีน ไดเอทิลไทโอเอสเตอร์ (ETHYL ARSINE DIETHYLTHIOESTER)	-	๑	๑	๓	๓	
๘๒	เอทิล อาร์ซีน ออกไซด์ (ETHYL ARSINE OXIDE)	-	๑	๑	๓	๓	
๘๓	เอทิล โบรโมอะซิเตต (ETHYL BROMOACETATE)	105-36-2	๑	๑	๓	๓	
๘๔	เอ็น-เอทิลคาร์บาโซล (N-ETHYLCARBAZOLE)	86-28-2	๑	๑	๓	๓	
๘๕	เอทิล คลอโรอะซิเตต (ETHYL CHLOROACETATE)	105-39-5	๑	๑	๓	๓	
๘๖	เอทิลคลอโรซัลโฟเนต (ETHYLCHLOROSULPHONATE)	-	๑	๑	๓	๓	
๘๗	เอทิล ไซยาโนฟอร์มเมต (ETHYL CYANOFORMATE)	623-49-4	๑	๑	๓	๓	
๘๘	เอทิลไดโบรโมอาร์ซีน (ETHYLDIBROMOARSINE)	-	๑	๑	๓	๓	
๘๙	เอทิลไดคลอโรอาร์ซีน (ETHYLDICHLOROARSINE)	598-14-1	๑	๑	๓	๓	

หลักเกณฑ์กำหนดอายุใบอนุญาตสั่งเข้ามา นำเข้ามา ผลิต หรือมีซึ่งยุทธภัณฑ์  
ตามพระราชบัญญัติควบคุมยุทธภัณฑ์ พ.ศ. ๒๕๓๐ และที่แก้ไขเพิ่มเติม  
แบบท้ายประกาศสำนักงานปลัดกระทรวงกลาโหม ลงวันที่ ๒๔ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๖

ลำดับ	ประเภท/ชนิดยุทธภัณฑ์	CAS No.	อายุใบอนุญาต				หมายเหตุ
			สั่งเข้ามา/ มี	นำเข้า มา/มี	ผลิต/ มี	มี	
<b>๓. สารเคมีและสารเคมีที่ใช้เป็นส่วนผสมของวัตถุระเบิด</b>							
๙๐	เอทิลีนไดอามีน ไดไนเตรต (ETHYLENEDIAMINE DINITRATE)	-	๑	๑	๑	๑	
๙๑	เอทิลีน ไดไนตรามีน (อีดีเอ็นเอ) (ETHYLENE DINITRAMINE (EDNA))	505-71-5	๑	๑	๓	๓	
๙๒	เอทิล ไอโอดอแอซีเตต (ETHYL IODOACETATE)	623-48-3	๑	๑	๓	๓	
๙๓	กรดฟลูออโรซัลโฟนิค (FLUOROSULPHONIC ACID)	7789-21-1	๑	๑	๓	๓	
๙๔	เฮกซ์สโมก (สารผสมเฮกซะคลอโรอีเทน) (HC SMOKE (HEXACHLOROETHANE MIXTURE))	-	๑	๑	๓	๓	
๙๕	เฮปทอยล วานิลลิลเอไมด์ (HEPTOYL VANILLYLAMIDE)	89575-10-0	๑	๑	๓	๓	
๙๖	เฮกซะคลอโร ไดเมทิลออกซาเลต (HEXACHLORO DIMETHYLOXALATE)	-	๑	๑	๓	๓	
๙๗	เฮกซะคลอโรอีเทน (HEXACHLOROETHANE)	67-72-1	๑	๑	๓	๓	
๙๘	เฮกซะเมทิลีนเททรามีน (HEXAMETHYLENETETRAMINE)	100-97-0	๑	๑	๓	๓	ยกเว้นผลิตภัณฑ์ PHENOLIC RESIN ที่มีสาร HEXAMETHYLENE TETRAMINE ผสมอยู่ ไม่เกินร้อยละ ๒๐
๙๙	เฮกซะไนโตร ไดฟีนิล ซัลไฟด์ (HEXANITRO DIPHENYL SULPHIDE)	-	๑	๑	๓	๓	
๑๐๐	กรดไฮดราโซอิก (HYDRAZOIC ACID)	7782-79-8	๑	๑	๓	๓	
๑๐๑	ไฮโดรเจน ฟลูออไรด์ (แก๊ส) (HYDROGEN FLUORIDE (GAS))	7664-39-3	๑	๑	๓	๓	
๑๐๒	ไฮดรอกซิลเทอร์มิเนตีด พอลิ บิวทาไดอีน (HYDROXYL TERMINATED POLY BUTADIENE)	69102-90-5	๑	๑	๓	๓	เฉพาะที่เป็นของเหลว
๑๐๓	เอ็น-(๔-ไฮดรอกซี-๓-เมทอกซีเบนซิล)-๘- เมทิลโนน-แทรนส์-๖-อีนามิด (N-(4-HYDROXY-3-METHOXY BENZYL)-8- METHYLNON-TRANS-6-ENAMIDE)	404-86-4	๑	๑	๓	๓	
๑๐๔	๓-ไฮดรอกซี-๑-เมทิล ไพเพอริดีน (3-HYDROXY-1-METHYL PIPERIDINE)	3554-74-3	๑	๑	๓	๓	
๑๐๕	ไอโอดอแอซีโตน (IODOACETONE)	3019-04-3	๑	๑	๓	๓	
๑๐๖	เลด ไทโอไซยาเนต (LEAD THIOCYANATE)	592-87-0	๑	๑	๓	๓	

หลักเกณฑ์กำหนดอายุใบอนุญาตสั่งเข้ามา นำเข้ามา ผลิต หรือมีซึ่งยุทธภัณฑ์  
ตามพระราชบัญญัติควบคุมยุทธภัณฑ์ พ.ศ. ๒๕๓๐ และที่แก้ไขเพิ่มเติม  
แบบท้ายประกาศสำนักงานปลัดกระทรวงกลาโหม ลงวันที่ ๒๔ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๖

ลำดับ	ประเภท/ชนิดยุทธภัณฑ์	CAS No.	อายุใบอนุญาต				หมายเหตุ
			สั่งเข้า มา/มี	นำเข้ามา/ มี	ผลิต/ มี	มี	
<b>๓. สารเคมีและสารเคมีที่ใช้เป็นส่วนผสมของวัตถุระเบิด</b>							
๑๐๗	ลิเทียม เพอร์คลอเรต (LITHIUM PERCHLORATE)	7791-03-9	๑	๑	๑	๑	
๑๐๘	เมทิล อาร์ซีน ไดโบรไมด์ (METHYL ARSINE DIBROMIDE)	-	๑	๑	๓	๓	
๑๐๙	เมทิล อาร์ซีน ไดซัลไฟด์ (METHYL ARSINE DISULPHIDE)	-	๑	๑	๓	๓	
๑๑๐	เมทิล อาร์ซีน ออกไซด์ (METHYL ARSINE OXIDE)	-	๑	๑	๓	๓	
๑๑๑	เมทิล อาร์ซีน ซัลไฟด์ (METHYL ARSINE SULPHIDE)	-	๑	๑	๓	๓	
๑๑๒	เมทิล อาร์ซีนไมด์ (METHYL ARSINIMIDE)	-	๑	๑	๓	๓	
๑๑๓	เมทิล เบนซิลเลต (METHYL BENZILATE)	76-89-1	๑	๑	๓	๓	
๑๑๔	เมทิล โบรโมเอซีเตต (METHYL BROMOACETATE)	96-32-2	๑	๑	๓	๓	
๑๑๕	เมทิล คลอโรฟอร์มต (METHYL CHLOROFORMATE)	79-22-1	๑	๑	๓	๓	
๑๑๖	เมทิล คลอโรซัลโฟเนต (METHYL CHLOROSULPHONATE)	-	๑	๑	๓	๓	
๑๑๗	เมทิล ไซยาโนฟอร์มต (METHYL CYANOFORMATE)	17640-15-2	๑	๑	๓	๓	
๑๑๘	เมทิลไดคลอโรอาร์ซีน (METHYLDICHLOROARSINE)	593-89-5	๑	๑	๓	๓	
๑๑๙	เมทิล ไอโอดอเอซีเตต (METHYL IODOACETATE)	-	๑	๑	๓	๓	
๑๒๐	เมทิล ไนโตรฟีนิล อาร์ซีน คลอไรด์ (METHYL NITROPHENYL ARSINE CHLORIDE)	-	๑	๑	๓	๓	
๑๒๑	เมทิล ฟีนิล อาร์ซีน ไซยาไนด์ (METHYL PHENYL ARSINE CYANIDE)	-	๑	๑	๓	๓	
๑๒๒	โอ-ไนโตรเบนซิล คลอไรด์ (O-NITROBENZYL CHLORIDE)	612-23-7	๑	๑	๓	๓	
๑๒๓	ไนโตรฟีนิล อาร์ซีน ไดอะมีล เอสเตอร์ (NITROPHENYL ARSINE DIAMYL ESTER)	-	๑	๑	๓	๓	
๑๒๔	ไนโตรฟีนิล อาร์ซีน ไดคลอไรด์ (NITROPHENYL ARSINE DICHLORIDE)	-	๑	๑	๓	๓	
๑๒๕	ไนโตรซิล โบรไมด์ (NITROSYL BROMIDE)	13444-87-6	๑	๑	๓	๓	
๑๒๖	ไนโตรซิล คลอไรด์ (NITROSYL CHLORIDE)	2696-92-6	๑	๑	๓	๓	
๑๒๗	พีลาร์โกนิค มอร์โฟไลด์ (PELARGONIC MORPHOLIDE)	5299-64-9	๑	๑	๓	๓	

หลักเกณฑ์กำหนดอายุใบอนุญาตสั่งเข้ามา นำเข้ามา ผลิต หรือมีซึ่งยุทธภัณฑ์  
ตามพระราชบัญญัติควบคุมยุทธภัณฑ์ พ.ศ. ๒๕๓๐ และที่แก้ไขเพิ่มเติม  
แบบท้ายประกาศสำนักงานปลัดกระทรวงกลาโหม ลงวันที่ ๒๔ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๖

ลำดับ	ประเภท/ชนิดยุทธภัณฑ์	CAS No.	อายุใบอนุญาต				หมายเหตุ
			สั่งเข้ามา/ มี	นำเข้ามา/ มี	ผลิต/ มี	มี	
<b>๓. สารเคมีและสารเคมีที่ใช้เป็นส่วนผสมของวัตถุระเบิด</b>							
๑๒๘	เพอร์คลอโรเมทิล โรดาไนด์ (PERCHOROMETHYL RHODANIDE)	-	๑	๑	๓	๓	
๑๒๙	ฟีนิลอาร์ซีน ไดเอทิล เอสเตอร์ (PHENYLARSINE DIETHYL ESTER)	-	๑	๑	๓	๓	
๑๓๐	ฟีนิลอาร์ซีน ไดเมทิล เอสเตอร์ (PHENYLARSINE DIMETHYL ESTER)	-	๑	๑	๓	๓	
๑๓๑	ฟีนิล อาร์ซีน ไดเมทิล ไทโอเอสเตอร์ (PHENYL ARSINE DIMETHYL THIOESTER)	-	๑	๑	๓	๓	
๑๓๒	ฟีนิล อาร์ซีน ออกไซด์ (PHENYL ARSINE OXIDE)	-	๑	๑	๓	๓	
๑๓๓	ฟีนิล คาร์บอนิล อาร์ซีน คลอไรด์ (PHENYL CARBONYL ARSINE CHLORIDE)	-	๑	๑	๓	๓	
๑๓๔	ฟีนิลคาบิลามีน คลอไรด์ (PHENYL CARBYLAMINE CHLORIDE)	622-44-6	๑	๑	๓	๓	
๑๓๕	ฟีนิลคลอโรฟีนิล อาร์ซีน คลอไรด์ (PHENYLCHLOROPHENYL ARSINE CHLORIDE)	-	๑	๑	๓	๓	
๑๓๖	ฟีนิลไซยาโนคลอไรด์ PHENYLCYANOCHLORIDE)	-	๑	๑	๓	๓	
๑๓๗	ฟีนิลไดโบรโมอาร์ซีน (PHENYLDIBROMOARSINE)	696-24-2	๑	๑	๓	๓	
๑๓๘	ฟีนิลไดคลอโรอาร์ซีน (PHENYLDICHLOROARSINE)	696-28-6	๑	๑	๓	๓	
๑๓๙	ฟอสฟอรัส (ขาว) (PHOSPHORUS (WHITE)) ฟอสฟอรัส (แดง) (PHOSPHORUS (RED))	12185-10-3 7723-14-0	๑	๑	๑	๑	
๑๔๐	กรดพิคริก (PICRIC ACID)	88-89-1	๑	๑	๓	๓	
๑๔๑	โพแทสเซียม คลอเรต (POTASSIUM CHLORATE)	3811-04-9	๑	๑	๑	๑	ยกเว้นผลิตภัณฑ์สำเร็จรูปที่มีส่วนผสมของโพแทสเซียมคลอเรตไม่เกินร้อยละ ๑๕ และเติมสารหน่วงการออกซิไดส์สำหรับนำไปใช้ทางการเกษตรที่ปลอดภัยต่อการระเบิด
๑๔๒	โพแทสเซียม เพอร์คลอเรต (POTASSIUM PERCHLORATE)	7778-74-7	๑	๑	๑	๑	
๑๔๓	พินาโคลน (PINACOLONE)	75-97-8	๑	๑	๓	๓	
๑๔๔	๓-ควินูคลิดอน (3-QUINUCLIDONE)	3731-38-2	๑	๑	๓	๓	
๑๔๕	ซิลเวอร์ ฟูลมิเนต (SILVER FULMINATE)	5610-59-3	๑	๑	๓	๓	

หลักเกณฑ์กำหนดอายุใบอนุญาตสั่งเข้ามา นำเข้ามา ผลิต หรือมีซึ่งยุทธภัณฑ์  
ตามพระราชบัญญัติควบคุมยุทธภัณฑ์ พ.ศ. ๒๕๓๐ และที่แก้ไขเพิ่มเติม  
แบบท้ายประกาศสำนักงานปลัดกระทรวงกลาโหม ลงวันที่ ๒๔ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๖

ลำดับ	ประเภท/ชนิดยุทธภัณฑ์	CAS No.	อายุใบอนุญาต				หมายเหตุ
			สั่งเข้ามา/ มี	นำเข้ามา/ มี	ผลิต/ มี	มี	
<b>๓. สารเคมีและสารเคมีที่ใช้เป็นส่วนผสมของวัตถุระเบิด</b>							
๑๔๖	โซเดียมเพอร์คลอเรต (SODIUM PERCHLORATE) โซเดียม เพอร์คลอเรต โมโนไฮเดรต (SODIUM PERCHLORATE MONOHYDRATE)	7601-89-0 7791-07-3	๑	๑	๑	๑	
๑๔๗	ซัลฟูริล คลอไรด์ (SULPHURYL CHLORIDE)	7791-25-5	๑	๑	๓	๓	
๑๔๘	เตตระซีน (TETRACENE)	92-24-0	๑	๑	๓	๓	
๑๔๙	เตตระคลอโรไดเมทิล ซัลไฟด์ (TETRACHLORODIMETHYL SULPHIDE)	-	๑	๑	๓	๓	
๑๕๐	เตตระคลอโรไดไนโตรอีเทน (TETRACHLORODINITROETHANE)	-	๑	๑	๓	๓	
๑๕๑	เตตระคลอโรไดไนโตรมีเทน (TETRACHLORODINITROMETHANE)	-	๑	๑	๓	๓	
๑๕๒	เตตระไนโตรคาร์บาโซล (TETRANITROCARBAZOLE)	28453-24-9	๑	๑	๓	๓	
๑๕๓	เตตระไนโตร ไดกลีเซอริน (TETRANITRO DIGLYCERIN)	20600-96-8	๑	๑	๓	๓	
๑๕๔	เตตระไนโตรมีเทน (TETRANITROMETHANE)	509-14-8	๑	๑	๓	๓	
๑๕๕	เตตระโซลิล ควานิล เตตระซีน ไฮเดรต (TETRAZOLYL QUANYL TETRAZENE HYDRATE)	-	๑	๑	๓	๓	
๑๕๖	ไทโอพอสจีน (THIOPHOSGENE)	463-71-8	๑	๑	๓	๓	
๑๕๗	ไตรคลอโรเอทิลามีน (TRICHLOROETHYLAMINE)	-	๑	๑	๓	๓	
๑๕๘	ไตรคลอโรเมทิล คลอโรฟอร์มต (TRICHLOROMETHYL CHLOROFORMATE)	503-38-8	๑	๑	๓	๓	
๑๕๙	ไตรคลอโรไทรไวนิลอาร์ซีน (TRICHLOROTRIVINYLSARSINE)	-	๑	๑	๓	๓	
๑๖๐	กลุ่มไตรไนโตรครีซิลเลต (TRINITROCRESYLATES)	-	๑	๑	๓	๓	
๑๖๑	ไตรไนโตรไดฟีนิลามีน (TRINITRODIPHENYLAMINE)	-	๑	๑	๓	๓	
๑๖๒	ไวนิลคลอโรอาร์ซีน (VINYLCHLOROARSINE)	-	๑	๑	๓	๓	
๑๖๓	ไซลิล โบรไมด์ (XYLYL BROMIDE)	35884-77-6 o- 89-92-9 m-620-13-3 p- 104-81-4	๑	๑	๓	๓	
๑๖๔	ไซลิลีน ไดโบรไมด์ (XYLYLENE DIBROMIDE)	o- 91-13-4 m-626-15-3 p- 623-24-5	๑	๑	๓	๓	
สารเคมีและสารเคมีที่ใช้เป็นส่วนผสมของวัตถุระเบิดตาม ๑ ถึง ๑๖๔ หากมีชื่อเป็นอย่างอื่น แต่มีคุณสมบัติสูตรโครงสร้างทางเคมีหรือส่วนผสม อย่างเดียวกัน ให้ถือเป็นยุทธภัณฑ์							

หลักเกณฑ์กำหนดอายุใบอนุญาตสั่งเข้ามา นำเข้ามา ผลิต หรือมีซึ่งยุทธภัณฑ์  
ตามพระราชบัญญัติควบคุมยุทธภัณฑ์ พ.ศ. ๒๕๓๐ และที่แก้ไขเพิ่มเติม  
แบบท้ายประกาศสำนักงานปลัดกระทรวงกลาโหม ลงวันที่ ๒๔ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๖

ลำดับ	ประเภท/ชนิดยุทธภัณฑ์	CAS No.	อายุใบอนุญาต				หมายเหตุ
			สั่งเข้ามา/ มี	นำเข้ามา/ มี	ผลิต/ มี	มี	
<b>๔. วัตถุระเบิด</b>							
๑	อะมาทอล (AMATOL)	8006-19-7	๑	๑	๑	๑	
๒	แอมมอนีล (AMMONAL)	-	๑	๑	๑	๑	
๓	แอมโมเนียม เพอร์คลอเรต (AMMONIUM PERCHLORATE)	7790-98-9	๑	๑	๑	๑	
๔	แอมโมเนียม พิคเรต (AMMONIUM PICRATE)	131-74-8	๑	๑	๑	๑	
๕	แอนโฟ (ANFO)	-	๑	๑	๑	๑	
๖	บาระทอล (BARATOL)	-	๑	๑	๑	๑	
๗	แบล็ก พาวเดอร์ (ดินดำ) (BLACK POWDER)	-	๑	๑	๑	๑	
๘	คอมโพสิชัน เอ-๓ (COMPOSITION A-3)	-	๑	๑	๑	๑	
๙	คอมโพสิชัน เอ-๔ (COMPOSITION A-4)	-	๑	๑	๑	๑	
๑๐	คอมโพสิชัน บี (COMPOSITION B)	-	๑	๑	๑	๑	
๑๑	คอมโพสิชัน บี-๒ (COMPOSITION B-2)	-	๑	๑	๑	๑	
๑๒	คอมโพสิชัน บี-๓ (COMPOSITION B-3)	-	๑	๑	๑	๑	
๑๓	คอมโพสิชัน บี-๔ (COMPOSITION B-4)	-	๑	๑	๑	๑	
๑๔	คอมโพสิชัน ซี (COMPOSITION C)	-	๑	๑	๑	๑	
๑๕	คอมโพสิชัน ซี-๒ (COMPOSITION C-2)	-	๑	๑	๑	๑	
๑๖	คอมโพสิชัน ซี-๓ (COMPOSITION C-3)	-	๑	๑	๑	๑	
๑๗	คอมโพสิชัน ซี-๔ (COMPOSITION C-4)	-	๑	๑	๑	๑	
๑๘	ไซโคลเทตระเมทิลีน เทตระไนตรามีน (เฮกซ์เอ็มเอกซ์) (CYCLOTETRAMETHYLENE TETRANITRAMINE (HMX))	2691-41-0	๑	๑	๑	๑	
๑๙	ไซโคลทอล (CYCLOTOL)	8065-53-0	๑	๑	๑	๑	
๒๐	ไซโคลไตรเมทิลีน ไตรไนตรามีน (อาร์ดีเอกซ์) (CYCLOTRIMETHYLENE TRINITRAMINE (RDX))	121-82-4	๑	๑	๑	๑	
๒๑	ไดอะโซไดไนโตรฟีนอล (DIAZODINITROPHENOL)	87-31-0	๑	๑	๑	๑	
๒๒	ดีบีเอกซ์ (DBX)	-	๑	๑	๑	๑	
๒๓	ไดเอทิลีนไกลคอล ไดไนเตรต (DIETHYLENEGLYCOL DINITRATE)	693-21-0	๑	๑	๑	๑	
๒๔	ไดนาไมต์ (มาตรฐาน) (DYNAMITE (STANDARD))	-	๑	๑	๑	๑	
๒๕	ไดนาไมต์ (ทางทหาร) (DYNAMITE (MILITARY))	-	๑	๑	๑	๑	
๒๖	เอดนาทอล (EDNATOL)	-	๑	๑	๑	๑	
๒๗	เจลลาติน คาร์บอนิต์ (GELATIN CARBONITE)	-	๑	๑	๑	๑	
๒๘	เฮกซะไนต์ (HEXANITE)	-	๑	๑	๑	๑	
๒๙	เฮกซะไนโตร ไดฟีนิลามีน (เฮกซ์ไซด์) (HEXANITRO DIPHENYLAMINE (HEXITE))	131-73-7	๑	๑	๑	๑	

หลักเกณฑ์กำหนดอายุใบอนุญาตสั่งเข้ามา นำเข้ามา ผลิต หรือมีซึ่งยุทธภัณฑ์  
ตามพระราชบัญญัติควบคุมยุทธภัณฑ์ พ.ศ. ๒๕๓๐ และที่แก้ไขเพิ่มเติม  
แบบท้ายประกาศสำนักงานปลัดกระทรวงกลาโหม ลงวันที่ ๒๔ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๖

ลำดับ	ประเภท/ชนิดยุทธภัณฑ์	CAS No.	อายุใบอนุญาต				หมายเหตุ
			สั่งเข้ามา/ มี	นำเข้ามา/ มี	ผลิต/ มี	มี	
<b>๔. วัตถุระเบิด</b>							
๓๐	เลด เอไซด์ (LEAD AZIDE)	13424-46-9	๑	๑	๑	๑	
๓๑	เลด สตีฟเนต (LEAD STYPHNATE)	15245-44-0	๑	๑	๑	๑	
๓๒	เมอร์คิวรี ฟูลมิเนต (MERCURY FULMINATE)	628-86-4	๑	๑	๑	๑	
๓๓	ไมนอล (MINOL)	-	๑	๑	๑	๑	
๓๔	ไนโตรเซลลูโลส หรือ ไนโตรเซลลูโลสในแอลกอฮอล์ (NITROCELLULOSE OR NITROCELLULOSE WITH ALCOHOL)	9004-70-0	๑	๑	๑	๑	ยกเว้นผลิตภัณฑ์สำเร็จรูป ที่ไม่ใช่วัตถุระเบิด ซึ่งมีไนโตรเซลลูโลสเป็นส่วนผสมและยกเว้นผลิตภัณฑ์ แก๊บที่ใช้กับเครื่องยิงตะปู ซึ่งมีไนโตรเซลลูโลสหรือไนโตรเซลลูโลสในแอลกอฮอล์ และไนโตรกลีเซอรินเป็นส่วนผสมรวมอยู่ไม่เกิน ๐.๒๒ กรัม ต่อนัด
๓๕	ไนโตรกลีเซอริน (NITROGLYCERINE)	55-63-0	๑	๑	๑	๑	ยกเว้นผลิตภัณฑ์แก๊บที่ใช้กับเครื่องยิงตะปู ซึ่งมีไนโตรเซลลูโลสหรือไนโตรเซลลูโลสในแอลกอฮอล์ และไนโตรกลีเซอรินเป็นส่วนผสมรวมอยู่ไม่เกิน ๐.๒๒ กรัม ต่อนัด
๓๖	ไนโตรกวานิดีน (NITROGUANIDINE)	556-88-7	๑	๑	๑	๑	
๓๗	ไนโตรสตาร์ช (NITROSTARCH)	-	๑	๑	๑	๑	
๓๘	ออกทอล (OCTOL)	57607-37-1	๑	๑	๑	๑	
๓๙	เพนแทรีทราทอล เทตระไนเตรต (พีอีทีเอ็น) (PENTAERYTHRITOL TETRANITRATE (PETN))	78-11-5	๑	๑	๑	๑	
๔๐	เพนโทไลต์ (PENTOLITE)	8066-33-9	๑	๑	๑	๑	
๔๑	พิกเรทอล (PICRATOL)	-	๑	๑	๑	๑	
๔๒	พิกริล คลอไรด์ (PICRYL CHLORIDE)	88-88-0	๑	๑	๑	๑	
๔๓	ชีสวอลเล ๑๘ (SCHIESSWOLLE 18)	-	๑	๑	๑	๑	
๔๔	เททริล (TETRYL)	479-45-8	๑	๑	๑	๑	
๔๕	เททริทอล (TETRYTOL)	-	๑	๑	๑	๑	



หลักเกณฑ์กำหนดอายุใบอนุญาตสั่งเข้ามา นำเข้ามา ผลิต หรือมีซึ่งยุทธภัณฑ์  
ตามพระราชบัญญัติควบคุมยุทธภัณฑ์ พ.ศ. ๒๕๓๐ และที่แก้ไขเพิ่มเติม  
แนบท้ายประกาศสำนักงานปลัดกระทรวงกลาโหม ลงวันที่ ๒๔ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๖

ลำดับ	ประเภท/ชนิดยุทธภัณฑ์	CAS No.	อายุใบอนุญาต				หมายเหตุ
			สั่งเข้ามา/ มี	นำเข้ามา/ มี	ผลิต/ มี	มี	
<b>๔. วัตถุระเบิด</b>							
๔๖	เทอร์เมต (THERMATE)	-	๑	๑	๑	๑	
๔๗	เทอร์ไมต์ (THERMITE)	-	๑	๑	๑	๑	
๔๘	ทอร์เปกซ์ (TORPEX)	67713-16-0	๑	๑	๑	๑	
๔๙	ไตรโดต์ (TRIDITE)	-	๑	๑	๑	๑	
๕๐	ไตรโมนไนต์ (TRIMONITE)	-	๑	๑	๑	๑	
๕๑	ไตรไนโตรครีซอล (TRINITROCRE SOL)	-	๑	๑	๑	๑	
๕๒	ไตรไนโตร รีซอร์ซินอล (TRINITRO RESORCINOL)	82-71-3	๑	๑	๑	๑	
๕๓	ไตรไนโตรโทลูอิน (ทีเอ็นที) (TRINITROTOLUENE (TNT))	118-96-7	๑	๑	๑	๑	
๕๔	ไตรโทนอล (TRITONAL)	54413-15-9	๑	๑	๑	๑	
๕๕	ยูเรีย ไนเตรต (UREA NITRATE)	124-47-0	๑	๑	๑	๑	
วัตถุระเบิดตาม ๑ ถึง ๕๕ หากมีชื่อเป็นอย่างอื่นแต่มีคุณสมบัติ สูตรโครงสร้างทางเคมี หรือส่วนผสมอย่างเดียวกัน ให้ถือเป็นยุทธภัณฑ์							