

ประกาศกระทรวงอุตสาหกรรม
เรื่อง บัญชีรายชื่อวัตถุอันตราย (ฉบับที่ ๔)

พ.ศ. ๒๕๔๔

โดยที่เห็นเป็นการสมควรแก้ไข ปรับปรุงประกาศกระทรวงอุตสาหกรรม เรื่อง บัญชีรายชื่อวัตถุอันตราย พ.ศ. ๒๕๓๘ ลงวันที่ ๑๗ กุมภาพันธ์ พ.ศ. ๒๕๓๘ ให้เหมาะสมยิ่งขึ้น อาศัยอำนาจตามความในมาตรา ๕ วรรคสอง และมาตรา ๑๘ วรรคสอง แห่งพระราชบัญญัติวัตถุอันตราย พ.ศ. ๒๕๓๕ รัฐมนตรีว่าการกระทรวงอุตสาหกรรม โดยความเห็นของคณะกรรมการวัตถุอันตรายออกประกาศไว้ ดังต่อไปนี้

ข้อ ๑ ให้ยกเลิกรายชื่อวัตถุอันตรายในบัญชีท้ายประกาศกระทรวงอุตสาหกรรม เรื่อง บัญชีรายชื่อวัตถุอันตราย พ.ศ. ๒๕๓๘ ลงวันที่ ๑๗ กุมภาพันธ์ พ.ศ. ๒๕๓๘ ดังต่อไปนี้

๑.๑ วัตถุอันตรายที่อยู่ในความรับผิดชอบของกรมวิชาการเกษตร จำนวน ๓ รายการ คือ AMITROLE, CHLOROBENZILATE และ LINDANE (>99% gamma-HCH or gamma-BHC)

๑.๒ วัตถุอันตรายที่อยู่ในความรับผิดชอบของกรมโรงงานอุตสาหกรรม จำนวน ๓ รายการ คือ ASBESTOS - AMOSITE, DI (PHENYLMERCURY) DODECENYL -3- SUCCINATE และ PENTACHLOROPHENATE SODIUM

๑.๓ วัตถุอันตรายที่อยู่ในความรับผิดชอบของกรมโยธาธิการ เฉพาะที่เป็นน้ำมันเชื้อเพลิง จำนวน ๔ รายการ คือ น้ำมันเบนซิน น้ำมันก๊าด น้ำมันเครื่องบิน และน้ำมันดีเซล

๑.๔ วัตถุอันตรายที่อยู่ในความรับผิดชอบของสำนักงานคณะกรรมการอาหารและยา จำนวน ๑ รายการ คือ ๐ - DICHLOROBENZENE

ข้อ ๒ ให้รายชื่อวัตถุอันตรายตามบัญชี ก. ท้ายประกาศนี้ เป็นวัตถุอันตรายในบัญชี ก. ท้ายประกาศกระทรวงอุตสาหกรรม เรื่อง บัญชีรายชื่อวัตถุอันตราย พ.ศ. ๒๕๓๘ ลงวันที่ ๑๗ กุมภาพันธ์ พ.ศ. ๒๕๓๘ โดยเรียงลำดับตามตัวอักษรภาษาอังกฤษ

ข้อ ๓ ให้ผู้ผลิต ผู้นำเข้า ผู้ส่งออก และผู้มีไว้ในครอบครองซึ่งวัตถุอันตรายที่ดำเนินการอยู่ก่อนแล้ว แจ้งการดำเนินการของตนสำหรับวัตถุอันตรายชนิดที่ ๒ หรือยื่นคำขออนุญาตสำหรับวัตถุอันตรายชนิดที่ ๓ ต่อพนักงานเจ้าหน้าที่ของหน่วยงานผู้รับผิดชอบภายในกำหนดสามสิบวันนับแต่วันที่ประกาศฉบับนี้มีผลใช้บังคับ และถ้าวัตถุอันตรายใดจะต้องขึ้นทะเบียนด้วยก็ให้ยื่นคำขอขึ้นทะเบียนภายในกำหนดเวลาดังกล่าวด้วย และเมื่อได้ยื่นคำขอขึ้นทะเบียนแล้วให้ผู้นั้นประกอบกิจการไปพลางก่อนได้ จนกว่าพนักงานเจ้าหน้าที่จะสั่งไม่รับขึ้นทะเบียนตามคำขอนั้น

ทั้งนี้ ให้มีผลใช้บังคับตั้งแต่วันถัดจากวันประกาศในราชกิจจานุเบกษาเป็นต้นไป

ประกาศ ณ วันที่ ๓๑ ตุลาคม พ.ศ. ๒๕๔๔

สุริยะ จึงรุ่งเรืองกิจ

รัฐมนตรีว่าการกระทรวงอุตสาหกรรม

บัญชี ก. แผนบ่งชี้ประเภทวัตถุอันตราย เรื่อง บัญชีรายชื่อวัตถุอันตราย พ.ศ.2538

ลำดับที่	วัตถุอันตราย	ชนิดของวัตถุอันตราย	CAS NO.	หน่วยงานผู้รับผิดชอบ	เงื่อนไข
1	AMERICIUM-241 (Am-241)	3	-	สำนักงานพลังงานปรมาณูเพื่อสันติ	โดยที่ค่ากับมันดกภาพรังสีที่เท่ากับหรือมากกว่า 1 GBq (27 mCi)
2	AMERICIUM-241/BERYLLIUM (Am-241/Be)	3	-	สำนักงานพลังงานปรมาณูเพื่อสันติ	โดยที่ค่ากับมันดกภาพรังสีที่เท่ากับหรือมากกว่า 0.1 GBq (2.7 mCi)
3	4-AMINODIPHENYL	3	92-67-1	กรมโรงงานอุตสาหกรรม	เห็นแต่ในส่วนที่อยู่ในความรับผิดชอบของกรมวิชาการเกษตรและสำนักงานคณะกรรมการอาหารและยา
4	4-AMINODIPHENYL	4	92-67-1	กรมวิชาการเกษตร	
5	4-AMINODIPHENYL	4	92-67-1	สำนักงานคณะกรรมการอาหารและยา	
6	AMITROLE	4	61-82-5	กรมวิชาการเกษตร	
7	AMITROLE	4	61-82-5	กรมโรงงานอุตสาหกรรม	
8	AMITROLE	4	61-82-5	สำนักงานคณะกรรมการอาหารและยา	
9	ASBESTOS-AMOSITE	4	12172-73-5	กรมวิชาการเกษตร	
10	ASBESTOS-AMOSITE	4	12172-73-5	กรมโรงงานอุตสาหกรรม	
11	ASBESTOS-AMOSITE	4	12172-73-5	สำนักงานคณะกรรมการอาหารและยา	

ลำดับที่	วัตถุอันตราย	ชนิดของ วัตถุ อันตราย	CAS NO.	หน่วยงานผู้รับผิดชอบ	เงื่อนไข
12	BENZIDINE	3	92-87-5	กรมโรงงานอุตสาหกรรม	เว้นแต่ในส่วนที่อยู่ในความรับผิดชอบของกรมวิชาการเกษตร
13	BENZIDINE	4	92-87-5	กรมวิชาการเกษตร	และสำนักงานคณะกรรมการอาหารและยา
14	BENZIDINE	4	92-87-5	สำนักงานคณะกรรมการอาหาร และยา	
15	BIS (CHLOROMETHYL) ETHER	4	542-88-1	กรมวิชาการเกษตร	
16	BIS (CHLOROMETHYL) ETHER	4	542-88-1	กรมโรงงานอุตสาหกรรม	
17	BIS (CHLOROMETHYL) ETHER	4	542-88-1	สำนักงานคณะกรรมการอาหาร และยา	
18	BROMOCHLOROMETHANE	3	74-97-5	กรมโรงงานอุตสาหกรรม	
19	CADMIUM and CADMIUM COMPOUNDS	4	-	กรมวิชาการเกษตร	
20	CADMIUM and CADMIUM COMPOUNDS	4	-	สำนักงานคณะกรรมการอาหาร และยา	
21	CALCIUM ARSENATE	4	7778-44-1	กรมโรงงานอุตสาหกรรม	
22	CALCIUM ARSENATE	4	7778-44-1	สำนักงานคณะกรรมการอาหาร และยา	
23	CALIFORNIUM-252 (CF-252)	3	-	สำนักงานพลังงานปรมาณูเพื่อสันติ และยา	โดยมีค่ากัมมันตภาพรังสีเท่ากับหรือมากกว่า 1.85 GBq (50 mCi)

ลำดับที่	วัตถุอันตราย	ชนิดของวัตถุอันตราย	CAS NO.	หน่วยงานผู้รับผิดชอบ	เงื่อนไข
24	CARBON TETRACHLORIDE (TETRACHLOROMETHANE)	4 อันตราย	56-23-5	กรมวิชาการเกษตร	
25	CESIUM-137 (Cs-137)	3	-	สำนักงานพลังงานปรมาณูเพื่อสันติ	โดยมีคำกัมมันตภาพรังสีเท่ากับหรือมากกว่า 10 MBq (0.27 mCi)
26	CHLORANIL	3	118-75-2	กรมวิชาการเกษตร	เว้นแต่ในส่วนที่อยู่ในความรับผิดชอบของกรมโรงงานอุตสาหกรรม และสำนักงานคณะกรรมการอาหารและยา
27	CHLORANIL	3	118-75-2	กรมโรงงานอุตสาหกรรม	เว้นแต่ในส่วนที่อยู่ในความรับผิดชอบของกรมวิชาการเกษตร และสำนักงานคณะกรรมการอาหารและยา
28	CHLORANIL	4	118-75-2	สำนักงานคณะกรรมการอาหารและยา	
29	CHLOROBENZILATE	4	510-15-6	กรมวิชาการเกษตร	
30	CHLOROBENZILATE	4	510-15-6	กรมโรงงานอุตสาหกรรม	
31	CHLOROBENZILATE	4	510-15-6	สำนักงานคณะกรรมการอาหารและยา	
32	COBALT-60 (Co-60)	3	-	สำนักงานพลังงานปรมาณูเพื่อสันติ	โดยมีคำกัมมันตภาพรังสีเท่ากับหรือมากกว่า 1 GBq (27 mCi)
33	COLCHICINE	2	64-86-8	กรมวิชาการเกษตร	เฉพาะที่นำไปใช้ทางการแพทย์
34	COMPRESSED NATURAL GAS	3	-	กรมโยธาธิการ	เฉพาะที่นำไปใช้เป็นเชื้อเพลิงในยานพาหนะขนส่งและในโรงงานอุตสาหกรรม

ลำดับที่	วัตถุอันตราย	ชนิดของวัตถุอันตราย	CAS NO.	หน่วยงานผู้รับผิดชอบ	เงื่อนไข
35	COPPER ARSENATE HYDROXIDE	4	16102-92-4	กรมวิชาการเกษตร	
36	COPPER ARSENATE HYDROXIDE	4	16102-92-4	กรมโรงงานอุตสาหกรรม	
37	COPPER ARSENATE HYDROXIDE	4	16102-92-4	สำนักงานคณะกรรมการอาหารและยา	
38	1,2-DIBROMO-3-CHLOROPROPANE (DBCP)	4	96-12-8	กรมโรงงานอุตสาหกรรม	
39	1,2-DIBROMO-3-CHLOROPROPANE (DBCP)	4	96-12-8	สำนักงานคณะกรรมการอาหารและยา	
40	<i>o</i> -DICHLOROBENZENE	3	95-50-1	กรมโรงงานอุตสาหกรรม	เห็นแต่ในส่วนที่อยู่ในความรับผิดชอบของกรมวิชาการเกษตร
41	<i>o</i> -DICHLOROBENZENE	4	95-50-1	กรมวิชาการเกษตร	และสำนักงานคณะกรรมการอาหารและยา
42	<i>o</i> -DICHLOROBENZENE	4	95-50-1	สำนักงานคณะกรรมการอาหารและยา	
43	DIELDRIN	4	60-57-1	กรมโรงงานอุตสาหกรรม	
44	DI (PHENYL MERCURY) DODECENYL SUCCINATE [DI (PHENYL MERCURY) DODECENYL-3- SUCCINATE]	4	27236-65-3	กรมโรงงานอุตสาหกรรม	

ลำดับที่	วัตถุอันตราย	ชนิดของวัตถุอันตราย	CAS NO.	หน่วยงานผู้รับผิดชอบ	เงื่อนไข
45	DI (PHENYL MERCURY) DODECENYL SUCCINATE [DI (PHENYL MERCURY) DODECENYL-3- SUCCINATE]	4	27236-65-3	สำนักงานคณะกรรมการอาหารและยา	
46	EDB (ETHYLENE DIBROMIDE)	4	106-93-4	กรมโรงงานอุตสาหกรรม	
47	EDB (ETHYLENE DIBROMIDE)	4	106-93-4	สำนักงานคณะกรรมการอาหารและยา	
48	EPN	3	2104-64-5	กรมโรงงานอุตสาหกรรม	เว้นแต่เป็นส่วนที่ขึ้นทะเบียนขอของกรมวิชาการเกษตร
49	EPN	4	2104-64-5	สำนักงานคณะกรรมการอาหารและยา	และสำนักงานคณะกรรมการอาหารและยา
50	ETHYLENE OXIDE(1,2-EPOXYETHANE)	4	75-21-8	กรมวิชาการเกษตร	
51	ETHYLENE OXIDE(1,2-EPOXYETHANE)	4	75-21-8	สำนักงานคณะกรรมการอาหารและยา	
52	ETHYL HEXYLENEGLYCOL (ETHYL HEXANE DIOL)	4	94-96-2	กรมวิชาการเกษตร	
53	ETHYL HEXYLENEGLYCOL (ETHYL HEXANE DIOL)	4	94-96-2	กรมโรงงานอุตสาหกรรม	

ลำดับที่	วัตถุอันตราย	ชนิดของ วัตถุ อันตราย	CAS NO.	หน่วยงานผู้รับผิดชอบ	เงื่อนไข
54	ETHYL HEXYLENEGLYCOL (ETHYL HEXANE DIOL)	4	94-96-2	สำนักงานคณะกรรมการอาหาร และยา	
55	beta-HCH (1,3,5,2,4,6-HEXACHLORO- CYCLOHEXANE)	4	319-85-7	กรมวิชาการเกษตร	
56	beta-HCH (1,3,5,2,4,6-HEXACHLORO- CYCLOHEXANE)	4	319-85-7	กรมโรงงานอุตสาหกรรม	
57	beta-HCH (1,3,5,2,4,6-HEXACHLORO- CYCLOHEXANE)	4	319-85-7	สำนักงานคณะกรรมการอาหาร และยา	
58	HCH-mixed isomers	4	608-73-1	กรมโรงงานอุตสาหกรรม	
59	HEXACHLOROBENZENE	4	118-74-1	กรมวิชาการเกษตร	
60	HEXACHLOROBENZENE	4	118-74-1	กรมโรงงานอุตสาหกรรม	
61	HEXACHLOROBENZENE	4	118-74-1	สำนักงานคณะกรรมการอาหาร และยา	
62	IRIDIUM-192 (Ir-192)	3	-	สำนักงานพลังงานปรมาณูเพื่อสันติ	โดยมีค่ากัมมันตภาพรังสีเท่ากับหรือมากกว่า 100 GBq (2,700 mCi)
63	LEAD ARSENATE	4	7784-40-9	กรมวิชาการเกษตร	
64	LEAD ARSENATE	4	7784-40-9	กรมโรงงานอุตสาหกรรม	

ลำดับที่	วัตถุอันตราย	ชนิดของวัตถุอันตราย	CAS NO.	หน่วยงานผู้รับผิดชอบ	เงื่อนงำ
65	LINDANE (>99% gamma-HCH or gamma-BHC)	4	58-89-9	กรมวิชาการเกษตร	
66	LINDANE (>99% gamma-HCH or gamma-BHC)	4	58-89-9	กรมโรงงานอุตสาหกรรม	
67	METHAMIDOPHOS	3	10265-92-6	กรมโรงงานอุตสาหกรรม	เริ่มต้นในส่วนที่อยู่ในความรับผิดชอบของกรมวิชาการเกษตร
68	METHAMIDOPHOS	4	10265-92-6	สำนักงานคณะกรรมการอาหารและยา	และสำนักงานคณะกรรมการอาหารและยา
69	MGK REPELLENT-11	4	126-15-8	กรมวิชาการเกษตร	
70	MGK REPELLENT-11	4	126-15-8	กรมโรงงานอุตสาหกรรม	
71	MGK REPELLENT-11	4	126-15-8	สำนักงานคณะกรรมการอาหารและยา	
72	MIREX	4	2385-85-5	กรมวิชาการเกษตร	
73	MIREX	4	2385-85-5	กรมโรงงานอุตสาหกรรม	
74	NAPHTHYLAMINE	3	134-32-7	กรมโรงงานอุตสาหกรรม	เริ่มต้นในส่วนที่อยู่ในความรับผิดชอบของกรมวิชาการเกษตร
75	NAPHTHYLAMINE	4	134-32-7	กรมวิชาการเกษตร	และสำนักงานคณะกรรมการอาหารและยา

ลำดับที่	วัตถุอันตราย	ชนิดของวัตถุอันตราย	CAS NO.	หน่วยงานผู้รับผิดชอบ	เงื่อนไข
76	NAPHTHYLAMINE	4	134-32-7	สำนักงานคณะกรรมการอาหารและยา	
77	4-NITRODIPHENYL	3	92-93-3	กรมโรงงานอุตสาหกรรม	เว้นแต่ในส่วนที่อยู่ในความรับผิดชอบของกรมวิชาการเกษตรและสำนักงานคณะกรรมการอาหารและยา
78	4-NITRODIPHENYL	4	92-93-3	กรมวิชาการเกษตร	
79	4-NITRODIPHENYL	4	92-93-3	สำนักงานคณะกรรมการอาหารและยา	
80	PARAQUAT DICHLORIDE	3	1910-42-5	กรมโรงงานอุตสาหกรรม	เว้นแต่ในส่วนที่อยู่ในความรับผิดชอบของกรมวิชาการเกษตรและสำนักงานคณะกรรมการอาหารและยา
81	PARAQUAT DICHLORIDE	4	1910-42-5	สำนักงานคณะกรรมการอาหารและยา	
82	PARATHION-METHYL	3	298-00-0	กรมโรงงานอุตสาหกรรม	เว้นแต่ในส่วนที่อยู่ในความรับผิดชอบของกรมวิชาการเกษตรและสำนักงานคณะกรรมการอาหารและยา
83	PARATHION-METHYL	4	298-00-0	สำนักงานคณะกรรมการอาหารและยา	
84	PENTACHLOROPHENATE SODIUM (PENTACHLOROPHENOXIDE SODIUM)	4	131-52-2	กรมโรงงานอุตสาหกรรม	
85	PENTACHLOROPHENOL	4	87-86-5	กรมโรงงานอุตสาหกรรม	

ลำดับที่	วัตถุอันตราย	ชนิดของวัตถุอันตราย	CAS NO.	หน่วยงานผู้รับผิดชอบ	เงื่อนไข
86	PHENYLMERCURIC OLEATE (PMO)	4	-	กรมโรงงานอุตสาหกรรม	
87	PHENYLMERCURIC OLEATE (PMO)	4	-	สำนักงานคณะกรรมการอาหารและยา	
88	PHENYLMERCURY ACETATE	4	62-38-4	กรมโรงงานอุตสาหกรรม	
89	PHENYLMERCURY ACETATE	4	62-38-4	สำนักงานคณะกรรมการอาหารและยา	
90	PHOSPHORUS	4	7723-14-0	กรมวิชาการเกษตร	
91	PHOSPHORUS	4	7723-14-0	สำนักงานคณะกรรมการอาหารและยา	
92	POLYBROMINATED BIIPHENYLS (PBBS)	4	36355-01-8	กรมวิชาการเกษตร	
93	POLYBROMINATED BIIPHENYLS (PBBS)	4	36355-01-8	กรมโรงงานอุตสาหกรรม	
94	POLYBROMINATED BIIPHENYLS (PBBS)	4	36355-01-8	สำนักงานคณะกรรมการอาหารและยา	
95	POLYCHLORINATED TRIPHENYLS (PCTS)	4	12642-23-8	กรมวิชาการเกษตร	
96	POLYCHLORINATED TRIPHENYLS (PCTS)	4	12642-23-8	กรมโรงงานอุตสาหกรรม	
97	POLYCHLORINATED TRIPHENYLS (PCTS)	4	12642-23-8	สำนักงานคณะกรรมการอาหารและยา	
98	PYRINURON (PIRIMINIL)	4	53558-25-1	กรมวิชาการเกษตร	

ลำดับที่	วัตถุอันตราย	ชนิดของวัตถุอันตราย	CAS NO.	หน่วยงานผู้รับผิดชอบ	เงื่อนไข
99	PYRINURON (PIRIMINIL)	4	53558-25-1	กรมโรงงานอุตสาหกรรม	
100	PYRINURON (PIRIMINIL)	4	53558-25-1	สำนักงานคณะกรรมการอาหารและยา	
101	RADIUM-226 (Ra-226)	3	-	สำนักงานพลังงานปรมาณูเพื่อสันติ	โดยมีค่ากัมมันตภาพรังสีที่เท่ากับหรือมากกว่า 30 MBq (0.81 mCi)
102	SAFROLE	4	94-59-7	กรมวิชาการเกษตร	
103	SAFROLE	4	94-59-7	กรมโรงงานอุตสาหกรรม	
104	SAFROLE	4	94-59-7	สำนักงานคณะกรรมการอาหารและยา	
105	SCHRADAN (OCTAMETHYLPYROPHOSPHORAMIDE, OMPA)	4	152-16-9	กรมโรงงานอุตสาหกรรม	
106	SCHRADAN (OCTAMETHYLPYROPHOSPHORAMIDE, OMPA)	4	152-16-9	สำนักงานคณะกรรมการอาหารและยา	
107	SILVEX	4	93-72-1	กรมโรงงานอุตสาหกรรม	
108	SILVEX	4	93-72-1	สำนักงานคณะกรรมการอาหารและยา	
109	SODIUM CHLORATE	3	7775-09-9	กรมวิชาการเกษตร	เฉพาะในรูปแบบผลิตภัณฑ์ผสมสารเร่งปฏิกิริยาเคมี กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ประกาศกำหนด

ลำดับที่	วัตถุอันตราย	ชนิดของวัตถุอันตราย	CAS NO.	หน่วยงานผู้รับผิดชอบ	เงื่อนไข
110	SOLID CARBON DIOXIDE (DRY ICE)	1	124-38-9	สำนักงานคณะกรรมการอาหารและยา	
111	STROBANE (POLYCHLOROTERPENES)	4	8001-50-1	กรมวิชาการเกษตร	
112	STROBANE (POLYCHLOROTERPENES)	4	8001-50-1	กรมโรงงานอุตสาหกรรม	
113	STROBANE (POLYCHLOROTERPENES)	4	8001-50-1	สำนักงานคณะกรรมการอาหารและยา	
114	STRONTIUM-90 (Sr-90)	3	-	สำนักงานพลังงานปรมาณูเพื่อสันติ	โดยมีค่ากัมมันตภาพรังสีเท่ากับหรือมากกว่า 50 MBq (1.35 mCi)
115	2,4,5-TCP (2,4,5-TRICHLOROPHENOL)	4	95-95-4	กรมวิชาการเกษตร	
116	2,4,5-TCP (2,4,5-TRICHLOROPHENOL)	4	95-95-4	กรมโรงงานอุตสาหกรรม	
117	2,4,5-TCP (2,4,5-TRICHLOROPHENOL)	4	95-95-4	สำนักงานคณะกรรมการอาหารและยา	
118	TDE or DDD [1,1-DICHLORO-2,2-bis(4-CHLOROPHENYL) ETHANE]	4	72-54-8	กรมวิชาการเกษตร	
119	TDE or DDD [1,1-DICHLORO-2,2-bis(4-CHLOROPHENYL) ETHANE]	4	72-54-8	กรมโรงงานอุตสาหกรรม	

ลำดับที่	วัตถุอันตราย	ชนิดของวัตถุอันตราย	CAS NO.	หน่วยงานผู้รับผิดชอบ	เงื่อนไข
120	TDE or DDD [1,1-DICHLORO-2,2-bis (4-CHLOROPHENYL) ETHANE]	4	72-54-8	สำนักงานคณะกรรมการอาหารและยา	
121	THALLIUM SULFATE	4	10031-59-1	กรมวิชาการเกษตร	
122	THALLIUM SULFATE	4	10031-59-1	กรมโรงงานอุตสาหกรรม	
123	TRI(2,3-DIBROMOPROPYL)PHOSPHATE	3	126-72-7	กรมโรงงานอุตสาหกรรม	เห็นแต่ในส่วนที่อยู่ในความรับผิดชอบของกรมวิชาการเกษตร
124	TRI(2,3-DIBROMOPROPYL)PHOSPHATE	4	126-72-7	กรมวิชาการเกษตร	
125	TRI(2,3-DIBROMOPROPYL)PHOSPHATE	4	126-72-7	สำนักงานคณะกรรมการอาหารและยา	
126	VINYL CHLORIDE MONOMER (MONOCHLOROETHENE)	4	75-01-4	กรมวิชาการเกษตร	