

ประกาศกระทรวงอุตสาหกรรม

เรื่อง ยกเว้นไม่ต้องปฏิบัติตามพระราชบัญญัติวัดอุ้นตรา ย พ.ศ. ๒๕๓๕

ที่กรมโรงงานอุตสาหกรรมมีอำนาจหน้าที่รับผิดชอบ (ฉบับที่ ๒)

พ.ศ. ๒๕๔๓

อาศัยอำนาจตามความในมาตรา ๕ วรรคสาม มาตรา ๒๐ (๕) และมาตรา ๓๖ วรรคสอง แห่งพระราชบัญญัติวัดอุ้นตรา ย พ.ศ. ๒๕๓๕ รัฐมนตรีว่าการกระทรวงอุตสาหกรรมโดยความเห็นของคณะกรรมการวัดอุ้นตรา ยออกประกาศไว้ ดังต่อไปนี้

ข้อ ๑ ให้วัดอุ้นตรา ยที่ดองขึ้นทะเบียนที่มีรายชื่อในบัญชีแนบท้ายประกาศนี้ ซึ่งเป็นกรณีตามที่กำหนดในข้อ ๒ ได้รับการยกเว้นไม่ต้องขึ้นทะเบียนตามมาตรา ๓๖ วรรคสอง

ข้อ ๒ วัดอุ้นตรา ยที่จะได้รับการยกเว้นการดำเนินการตามข้อ ๑ ต้องเป็นกรณีตามที่กำหนดไว้ในข้อใดข้อหนึ่ง ดังต่อไปนี้

(๑) วัดอุ้นตรา ยที่เคยได้รับการขึ้นทะเบียนทางอุตสาหกรรมไว้แล้ว

(๒) วัดอุ้นตรา ยที่เป็นของแข็งจะต้องมีวัดอุ้นตรา ยเป็นส่วนผสมตั้งแต่ ๕๘% ขึ้นไปของน้ำหนักสารทั้งหมด

(๓) วัดอุ้นตรา ยที่เป็นของเหลวจะต้องมีวัดอุ้นตรา ยเป็นส่วนผสมตั้งแต่ ๕๘% ขึ้นไปของน้ำหนักสารทั้งหมด หรือเป็นสารละลายของวัดอุ้นตรา ยเพียงหนึ่งรายการที่มีน้ำเป็นตัวทำละลายหรือเจือจางเท่านั้น และต้องไม่มีสารเคมีอื่นเป็นส่วนผสมแต่อาจมีสารอื่นเจือปนโดยธรรมชาติได้

ทั้งนี้ ให้มีผลใช้บังคับตั้งแต่วันถัดจากวันประกาศในราชกิจจานุเบกษาเป็นต้นไป

ประกาศ ณ วันที่ ๒๐ มีนาคม พ.ศ. ๒๕๕๓

สุวัจน์ ลิปตพัลลภ

รัฐมนตรีว่าการกระทรวงอุตสาหกรรม

**บัญชีรายชื่อวัตถุอันตรายแนบท้ายประกาศกระทรวงอุตสาหกรรม**  
**เรื่อง ยกเว้นไม่ต้องปฏิบัติตามพระราชบัญญัติวัตถุอันตราย พ.ศ. 2535 (ฉบับที่ 2)**  
**ที่กรมโรงงานอุตสาหกรรมมีอำนาจหน้าที่รับผิดชอบ พ.ศ. 2543**

ลำดับที่	วัตถุอันตราย	ชนิดของ วัตถุ อันตราย	CAS NO.
1	ACETIC ACID	3	64-19-7
2	ACETONE	3	67-64-1
3	ACRYLAMIDE MONOMER (PROPENAMIDE MONOMER)	2	79-06-1
4	ACRYLONITRILE	3	107-13-1
5	ALLYL ALCOHOL (2-PROPEN-1-OL)	3	107-18-6
6	ALLYL CHLORIDE (3-CHLORO-1-PROPENE)	2	107-05-1
7	AMMONIA ANHYDROUS	3	7664-41-7
8	ANILINE (PHENYLAMINE)	3	62-53-3
9	ARSENIC	3	7440-38-2
10	ARSENIC PENTOXIDE (ARSENIC OXIDE; ARSENIC ANHYDRIDE; ARSENIC ACID)	3	1303-28-2
11	ARSENIC TRIOXIDE (CRUDE ARSENIC; WHITE ARSENIC; ARSENIUS ACID; ARSENOUS ANHYDRIDE)	3	1327-53-3
12	ASBESTOS - AMOSITE	3	-
13	ASBESTOS - CHRYSOTILE	3	1332-21-4
14	BENZENE	3	71-43-2
15	BORAX (SODIUM TETRABORATE DECAHYDRATE, SODIUM BORATE DECAHYDRATE, BORAX DECAHYDRATE)	3	1303-96-4
16	BORAX PENTAHYDRATE	3	-
17	BORIC ACID (BORACIC ACID; <i>o</i> -BORIC ACID)	3	10043-35-3
18	BORON TRIBROMIDE	2	10294-33-4

ลำดับที่	วัตถุอันตราย	ชนิดของ วัตถุ อันตราย	CAS NO.
19	BORON TRICHLORIDE	3	10294-34-5
20	BORON TRIFLUORIDE	3	7637-07-2
21	BROMINE	3	7726-95-6
22	n-BUTYL MERCAPTAN (1-BUTANETHIOL)	3	109-79-5
23	sec-BUTYL MERCAPTAN (2-BUTANETHIOL)	3	513-53-1
24	tert-BUTYL MERCAPTAN (2-METHYL-2-PROPANETHIOL)	2	75-66-1
25	CADMIUM CHLORIDE	3	10108-64-2
26	CADMIUM CYANIDE	3	-
27	CADMIUM FLUORIDE	3	7790-79-6
28	CADMIUM IODIDE	3	7790-80-9
29	CADMIUM OXIDE	3	1306-19-0
30	CARBON DISULFIDE (CARBON DISULPHIDE)	2	75-15-0
31	CARBON TETRACHLORIDE (TETRACHLOROMETHANE)	3	56-23-5
32	CHLORINE	3	7782-50-5
33	CHLOROBENZENE (PHENYL CHLORIDE)	2	108-90-7
34	CFC-11	3	75-69-4
35	CFC-12	3	75-71-8
36	CFC-13	3	-
37	CFC-111	3	-
38	CFC-112	3	76-12-0
39	CFC-113	3	76-13-1
40	CFC-114	3	76-14-2
41	CFC-115	3	76-15-3
42	CFC-211	3	-
43	CFC-212	3	-
44	CFC-213	3	-

ลำดับที่	วัตถุอันตราย	ชนิดของ วัตถุ อันตราย	CAS NO.
45	CFC-214	3	-
46	CFC-215	3	-
47	CFC-216	3	-
48	CFC-217	3	-
49	HCFC-21	3	-
50	HCFC-22	3	-
51	HCFC-31	3	-
52	HCFC-121	3	-
53	HCFC-122	3	-
54	HCFC-123	3	-
55	HCFC-124	3	-
56	HCFC-131	3	-
57	HCFC-132	3	-
58	HCFC-133	3	-
59	HCFC-141	3	-
60	HCFC-142	3	-
61	HCFC-151	3	-
62	HCFC-221	3	-
63	HCFC-222	3	-
64	HCFC-223	3	-
65	HCFC-224	3	-
66	HCFC-225	3	-
67	HCFC-226	3	-
68	HCFC-231	3	-
69	HCFC-232	3	-
70	HCFC-233	3	-
71	HCFC-234	3	-
72	HCFC-235	3	-
73	HCFC-241	3	-

ลำดับที่	วัตถุอันตราย	ชนิดของ วัตถุ อันตราย	CAS NO.
74	HCFC-242	3	-
75	HCFC-243	3	-
76	HCFC-244	3	-
77	HCFC-251	3	-
78	HCFC-252	3	-
79	HCFC-253	3	-
80	HCFC-261	3	-
81	HCFC-262	3	-
82	HCFC-271	3	-
83	CHLOROFORM (TRICHLOROMETHANE)	3	67-66-3
84	CHLOROPICRIN	3	76-06-2
85	CHROMIC ACID	3	7738-94-5
86	CHROMIUM TRIOXIDE	3	1333-82-0
87	<i>o</i> -CRESOL ( <i>o</i> -CRYSYLIC ACID, 2-METHYLPHENOL)	2	95-48-7
88	<i>m</i> -CRESOL ( <i>m</i> -CRYSYLIC ACID, 3-METHYLPHENOL)	2	108-39-4
89	<i>p</i> -CRESOL ( <i>p</i> -CRYSYLIC ACID, 4-METHYLPHENOL)	2	106-44-5
90	CROTONALDEHYDE (2-BUTENAL)	3	123-73-9
91	CYCLOHEXYLAMINE (HEXAHYDROANILINE;AMINO-CYCLOHEXANE)	3	108-91-8
92	1,2-DICHLOROETHYLENE (ACETYLENE DICHLORIDE, DICHLORO ACETYLENE)	2	540-59-0
93	DIETHYL SULPHATE (ETHYL SULPHATE)	3	64-67-5
94	DIMETHYL SULPHATE (METHYL SULPHATE)	3	77-78-1
95	2,4-DINITROANILINE (2,4-DINITRO PHENYLAMINE; 2,4-DINITRANILINE)	3	97-02-9
96	1,2-DINITROBENZENE ( <i>o</i> -DINITROBENZENE)	3	528-29-0

ลำดับที่	วัตถุอันตราย	ชนิดของวัตถุอันตราย	CAS NO.
97	1,3-DINITROBENZENE (m-DINITROBENZENE)	3	99-65-0
98	1,4-DINITROBENZENE (p-DINITROBENZENE)	3	100-25-4
99	DIPHENYLMETHANE-4,4-DIISOCYANATE (METHYLENE-DI- <i>p</i> -PHENYLENE ISOCYANATE, METHYLENE bis PHENYL ISOCYANATE)	3	101-68-8
100	DISODIUM OCTABORATE TETRAHYDRATE	3	12008-41-2
101	EPICHLOROHYDRIN (1-CHLORO-2,3-EPOXYPROPANE)	2	106-89-8
102	ETHANETHIOL (ETHYL MERCAPTAN;ETHYL SULFHYDRATE)	3	75-08-1
103	ETHYL ACRYLATE	2	140-88-5
104	ETHYL CHLORIDE (CHLOROETHANE)	3	75-00-3
105	ETHYLENE CHLOROXYDRIN (2-CHLOROETHYL ALCOHOL, CHLOROETHANOL)	2	107-07-3
106	ETHYLENEIMINE (AZIRIDINE)	3	151-56-4
107	ETHYLENE OXIDE (1,2-EPOXYETHANE)	3	75-21-8
108	2-ETHYLHEXYL ACRYLATE	2	103-11-7
109	FLUORINE	3	7782-41-4
110	FORMALDEHYDE (METHANAL)	2	50-00-0
111	FURFURAL (2-FURFURALDEHYDE)	2	98-01-1
112	GLYCIDOL (2,3-EPOXY-1-PROPANOL)	2	556-52-5
113	HALON 1301	3	75-63-8
114	HALON 1211	3	353-59-3
115	HALON 2402	3	124-73-2
116	HEXAMETHYLENE DIISOCYANATE	3	822-06-0
117	HYDROGEN CHLORIDE (anhydrous)	3	4647-01-0
118	HYDROGEN CHLORIDE (refrigerated liquid)	3	-

ลำดับที่	วัตถุอันตราย	ชนิดของ วัตถุ อันตราย	CAS NO.
119	HYDROGEN FLUORIDE (anhydrous)	3	7664-39-3
120	HYDROGEN SULFIDE (HYDROGEN SULPHIDE)	3	7783-06-4
121	ISOBUTYL MERCAPTAN (2-METHYL-1-PROPANETHIOL)	2	513-44-0
122	ISOBUTYRONITRILE (2-METHYLPROPANENITRILE)	3	78-82-0
123	LEAD POWDER	3	7439-92-1
124	LEAD OXIDE, MONO (LITHARGE; MASSICOT; LEAD OXIDE, YELLOW; PLUMBOUS OXIDE)	3	1317-36-8
125	LEAD OXIDE, BLACK (LEAD SUBOXIDE)	3	-
126	LEAD OXIDE, RED (PLUMBO-PLUMBIC OXIDE)	3	1314-41-6
127	LEAD SESQUIOXIDE (LEAD TRIOXIDE)	3	-
128	MERCURIC CHLORIDE	3	7487-94-7
129	MERCURIC OXIDE	3	21908-53-2
130	MERCURIC SULFIDE (MERCURIC SULPHIDE)	3	1344-48-5
131	MERCUROUS CHROMATE (MERCURY CHROMATE)	3	-
132	MERCURY (QUICK SILVER; HYDRARGYRUM)	3	7439-97-6
133	METHANETHIOL (METHYL MERCAPTAN)	3	74-93-1
134	METHYL ACRYLATE	2	96-33-3
135	METHYL CHLORIDE (CHLOROMETHANE)	2	74-87-3
136	METHYL ETHYL KETONE	3	78-93-3
137	METHYL METHACRYLATE	2	80-62-6
138	1,5-NAPHTHALENE DIISOCYANATE	3	3173-72-6
139	NITROBENZENE (OIL OF MIRBANE)	2	98-95-3
140	PERCHLOROETHYLENE (TETRACHLOROETHYLENE)	3	127-18-4
141	PHENOL (HYDROXY BENZENE)	2	108-95-2
142	PHOSPHORUS (white or yellow, red, and black)	3	7723-14-0



ลำดับที่	วัตถุอันตราย	ชนิดของ วัตถุ อันตราย	CAS NO.
143	PHOSPHORUS OXYCHLORIDE (PHOSPHORYL CHLORIDE)	3	10025-87-3
144	PHOSPHORUS PENTACHLORIDE (PHOSPHORIC CHLORIDE; PHOSPHORIC PERCHLORIDE)	3	10026-13-8
145	PHOSPHORUS PENTOXIDE (PHOSPHORIC ANHYDRIDE)	3	1314-56-3
146	PHOSPHORUS SESQUISULFIDE (TETRAPHOSPHORUS TRISULFIDE)	2	1314-85-8
147	PHOSPHORUS TRICHLORIDE (PHOSPHORUS CHLORIDE)	3	7719-12-2
148	PICRIC ACID (2,4,6-TRINITROPHENOL; PICRONITRIC ACID)	3	88-89-1
149	PIPERIDINE (HEXAHYDROPYRIDINE)	3	110-89-4
150	POLYCHLORINATED BIPHENYLS	3	1336-36-3
151	POTASSIUM CYANIDE	3	151-50-8
152	1-PROPANETHIOL (n-PROPYL MERCAPTAN)	3	107-03-9
153	SODIUM BORATE (SODIUM BORATE ANHYDROUS)	3	-
154	SODIUM CYANIDE	3	143-33-9
155	STYRENE MONOMER	2	100-42-5
156	SULFURIC ACID, FUMING (OLEUM)	3	8014-95-7
157	SULFUR DIOXIDE	3	7446-09-5
158	SULFUR TRIOXIDE (SULFURIC ANHYDRIDE)	3	7446-11-9
159	TETRAETHYL LEAD	3	78-00-2
160	TETRAMETHYL LEAD	3	75-74-1
161	THIOGLYCOLIC ACID (2-MERCAPTOACETIC ACID)	2	68-11-1
162	TOLUENE	3	108-88-3