

● 환경부고시 제2021-134호

유독물질, 제한물질, 금지물질 및 허가물질의 규정수량에 관한 규정 일부 개정

「화학물질관리법」 제23조, 같은 법 시행규칙 별표 3의2제2호에 따라 「유독물질, 제한물질, 금지물질 및 허가물질의 규정수량에 관한 규정」을 다음과 같이 개정·고시합니다.

2021년 7월 05일

환경부장관

유독물질, 제한물질, 금지물질 및 허가물질의 규정수량에 관한 규정 일부를 다음과 같이 개정한다.

제1조 중 “제19조제1항”을 “제19조제2항”으로 한다.

별표 1 제2호 수량기준 표 중 연번 “13”란, “550”란 및 “901”란을 각각 다음과 같이 한다.

13	97-1-9	납 [Lead]	7439-92-1	20	400
		납화합물질 [Leadcompounds]	-	400*	-*
550	97-1-423	4,4'-다이소시아산 디페닐메탄 [Diphenylmethane 4,4'-diisocyanate]	101-68-8	40	-
		메틸렌 디페닐 디소시아산 [Methylene diphenyl diisocyanate]	26447-40-5 5873-54-1 2536-05-2	400*	-*
901	2017-1-762	리모넨 [d-Limonene; d/l-Limonene]	5989-27-5	20	400
			138-86-3		

연번 “1147”란 다음에 “1148”란부터 “1198”란까지를 다음과 같이 각각 신설한다.

연번	고유번호	화학물질명	CAS번호	하위 규정수량 (톤)	상위 규정수량 (톤)
1148	2021-1-1009	황산코발트 [Cobalt sulfate]	10124-43-3	20	400
				400*	-*
1149	2021-1-1010	질산코발트 [Cobalt nitrate]	10141-05-6	5	200
1150	2021-1-1010	질산코발트 [Cobalt nitrate]	14216-74-1	5	200
1151	2021-1-1011	아세트산코발트 [Cobalt acetate]	71-48-7	20	400
1152	2021-1-1011	아세트산코발트 [Cobalt acetate]	5931-89-5	20	400
1153	2021-1-1012	비스(2-에틸헥산산) 코발트 [2-Ethylhexanoic acid cobalt(2+) salt; cobalt bis(2-ethylhexanoate)]	136-52-7	20	400
1154	2021-1-1013	염화코발트 [Cobalt chloride]	7646-79-9	20	400
1155	2021-1-1014	N-(1-메틸에틸)-N'-페닐-1,4-벤젠디아민 [N-(1-Methylethyl)-N'-phenyl-1,4-benzenedia mine]	101-72-4	20	400
				400*	-*
1156	2021-1-1015	디사이클로헥실아민 [Dicyclohexylamine]	101-83-7	20	500
1157	2021-1-1016	n-부틸아민 [n-Butylamine]	109-73-9	5	400
1158	2021-1-1017	트리에틸아민 [Triethylamine]	121-44-8	5	200
1159	2021-1-1018	2(3H)-벤조티아졸티온 [2(3H)-Benzothiazolethione]	149-30-4	20	400
				400*	-*
1160	2021-1-1019	N-사이클로헥실-2-벤조티아졸설펜아미드 [N-Cyclohexyl-2-benzothiazolesulfenamide]	95-33-0	20	400
				400*	-*
1161	2021-1-1020	1,3-벤젠디올 [1,3-Benzenediol; Resorcinol]	108-46-3	20	400
				400*	-*
1162	2021-1-1021	1,1'-비페닐 [1,1'-Biphenyl; Diphenyl; Phenylbenzene]	92-52-4	20	400
				400*	-*
1163	2021-1-1022	클로로알칸(C=14~17) [Chloroalkanes(C=14~17)]	85535-85-9	20	400
1164	2021-1-1023	1,2,3,4-부탄테트라카르복실산 테트라키스(1,2,2,6,6-펜타메틸-4-피페리딜) [Tetrakis(1,2,2,6,6-pentamethyl-4-piperidyl) 1,2,3,4-butanetetracarboxylate]	91788-83-9	20	400
				400*	-*
1165	2021-1-1024	2-나프톨 [2-Naphthol]	135-19-3	20	400

				400*	-*
1166	2021-1-1025	1,3,4,6,7,8-헥사하이드로-4,6,6,7,8,8-헥사메틸사이클로펜타[g]-2-벤조피란 [1,3,4,6,7,8-Hexahydro-4,6,6,7,8,8-hexamethylcyclopenta[g]-2-benzopyran]	1222-05-5	20	400
1167	2021-1-1026	1-피렌올 [1-Pyrenol; 1-Hydroxypyrene]	5315-79-7	20 400*	400 -*
1168	2021-1-1027	트리메틸아민 [Trimethylamine]	75-50-3	2	20
1169	2021-1-1028	1,2-디클로로벤젠 [1,2-Dichlorobenzene]	95-50-1	20	400
1170	2021-1-1029	3,6,9,12-테트라아자테트라데칸-1,14-디아민 [3,6,9,12-Tetraazatetradecane-1,14-diamine]	4067-16-7	20	400
1171	2021-1-1030	알릴 클로라이드 [3-Chloro-1-propene; Allyl chloride]	107-05-1	2	20
1172	2021-1-1031	에틸렌디아민 [Ethylenediamine; 1,2-Ethanediamine]	107-15-3	20	400
1173	2021-1-1032	헥사클로로에탄 [Hexachloroethane]	67-72-1	20	400
1174	2021-1-1033	메틸아민 [Methylamine]	74-89-5	2	20
1175	2021-1-1034	N-페닐-1-나프탈렌아민 [N-Phenyl-1-naphthalenamine]	90-30-2	20 400*	400 -*
1176	2021-1-1035	디에틸디티오카바미트 아연 [Bis(diethylcarbamodithioato-S,S')zinc; Zinc diethyldithiocarbamate]	14324-55-1	20 400*	400 -*
1177	2021-1-1036	디부틸디티오카바미트 아연 [Zinc dibutyldithiocarbamate]	136-23-2	20 400*	400 -*
1178	2021-1-1037	염화구리 [Copper chloride]	7758-89-6	20 400*	400 -*
1179	2021-1-1038	1-(페닐메틸)-1H-피롤-2,5-디온 [1-(Phenylmethyl)-1H-pyrrole-2,5-dione]	1631-26-1	20	500
1180	2021-1-1039	지방산(C=15~18) 테트라메틸피페리딘올 에스테르 [Fatty acids, (C=15~18), tetramethylpiperidinol esters]	86403-32-9	20	400
1181	2021-1-1040	백금산과 2-아미노에탄올의 화합물 (1:2) [Dihydrogen hexahydroxyplatinate compound with 2-aminoethanol (1:2); (OC-6-11)-Platinate (Pt(OH)62-), hydrogen compd. with 2-aminoethanol (1:2:2)]	68133-90-4	20	400
1182	2021-1-1041	N,N-비스(1-메틸프로필)실라민 [N,N-Bis(1-methylpropyl)silanamine]	914981-36-5	20	400
1183	2021-1-1042	인산 메틸과 가지형 도데실벤젠아민의 화합물 [Methyl phosphate compds. with branched dodecylbenzenamine]	1412893-77-6	20	400
1184	2021-1-1043	헥사브로모사이클로도데칸 [Hexabromocyclododecane]	3194-55-6	20 400*	400 -*
1185	2021-1-1043	헥사브로모사이클로도데칸 [Hexabromocyclododecane]	25637-99-4	20 400*	400 -*
1186	2021-1-1044	α-(노닐페닐)-ω-하이드록시폴리(옥시-1,2-에탄디일)[α-(Nonylphenyl)-ω-hydroxypoly(oxy-1,2-ethanediyl); Nonylphenol ethoxylated]	9016-45-9	20	400
1187	2021-1-1045	(부톡시메틸)옥시란 [(Butoxymethyl)oxirane]	2426-08-6	20	400
1188	2021-1-1046	클로로포름산 벤질 [Benzyl chloroformate]	501-53-1	5	200
1189	2021-1-1047	사이클로헥산 [Cyclohexane; Hexahydrobenzene]	110-82-7	5	200
1190	2021-1-1048	아크릴산 메틸 [Methyl acrylate; 2-Propenoic acid methyl ester]	96-33-3	2	400
1191	2021-1-1049	아크릴산 이소옥틸 [Isooctyl acrylate; 2-Propenoic acid isooctyl ester]	29590-42-9	20	400
1192	2021-1-1050	아크릴산 하이드록시에틸 [Hydroxyethyl acrylate]	818-61-1	20	400
1193	2021-1-1051	염화 벤조일 [Benzoyl chloride]	98-88-4	5	200
1194	2021-1-1052	1-이미다졸리딘에탄올 [1-Imidazolidineethanol]	77215-47-5	20	-
1195	2021-1-1053	과산화 2-부탄논 [2-Butanone peroxide; Ethyl methyl ketone peroxide]	1338-23-4	4	20
1196	2021-1-1054	스티렌 [Styrene; Ethenylbenzene; Vinylbenzene]	100-42-5	5	200
1197	2021-1-1055	아인산 트리페닐 [Triphenyl phosphite]	101-02-0	20	400
1198	2021-1-1056	아세토니트릴 [Acetonitrile; Methyl cyanide]	75-08-5	5	200

## 부 칙

이 고시는 발령한 날부터 시행한다.