

上海市安全生产监管局、市公安局、市交通港口局关于进一步加强夏季危险化学品道路运输作业安全管理的通知

(沪安监管危化〔2011〕105号)

各区(县)安监局、公安分局、交通主管部门,各集团(控股)公司及有关单位:

根据《上海市危险化学品安全管理办法》(上海市人民政府令第56号,以下简称市府56号令)的有关规定,现将夏季危险化学品特别是易燃易爆、氧化剂、有机过氧化物、剧毒品等道路运输作业实行限时管控措施的有关事项通知如下:

一、夏季危险化学品道路运输作业实行限时管控措施已实施五年,在各相关职能部门密切协同齐抓共管下,经过各相关企业和作业人员共同努力,本市危险化学品道路运输安全基本处于受控状态,对保障本市的公共安全起到了非常重要的作用。但危险化学品运输安全形势仍然严峻,事故时有发生。各单位必须高度重视,充分认识到危险化学品道路运输安全管理事关社会稳定、经济发展和公共安全的大局,切实执行限运规定,坚决遏制危险化学品道路运输事故发生,保障人民群众生命财产安全。

二、各单位要继续加强监督检查,督促危险化学品从业单位认真贯彻执行市府56号令中关于危险化学品特殊天气道路运输的有关规定。要通过严格检查危险化学品运输单位和接、发货等相关单位执行规定的情况,对违反规定的单位和个人依法处理,严肃追究单位和领导的相关责任。

三、危险化学品运输单位和接、发货等相关单位要加强对从业人员教育,落实企业主体责任,切实做好夏季危险化学品道路运输禁限运安全监管工作,建立和完善夏季危险化学品道路运输和装卸作业安全管理制度,使从业人员熟悉和遵循夏季危险化学品道路运输安全管理规定。

四、根据市府56号令规定,结合本市实际情况,夏季危险化学品道路运输作业禁限时间为:在6月15日至10月15日期间,禁止在上午10时至下午4时进行易燃易爆、剧毒等危险化学品道路运输;禁止在上午8时至下午4时进行装卸作业。禁限运危险化学品品种共226种(详见附件)。对进出市境道口的外地车辆,同样按上述规定执行。接、发货等相关单位要自觉执行禁限运规定,一旦发现有运输单位和车辆违反规定送货上门或者等候等情况,必须采取防晒降温措施,同时

向交通、安全监管部门举报。（交通部门举报电话：12319；安全监管部门：12350）

此外，零星购买危险化学品数量少、包装好且符合国家关于包装物规定的民用小包装油漆、稀释剂和不超过 500 克或 500 毫升的小包装试剂的道路运输实施配送；列入城镇燃气保障市民用气的天然气[液化的、压缩的]、液化石油气除外，在确保安全运输的前提下，不受该时段禁限。

特此通知。

附件：夏季时段禁限道路运输危险化学品名录

市安全生产监管局

市公安局

市交通港口局

二〇一一年六月九日

附件：

夏季时段禁限道路运输危险化学品名录

序号	危规号	品名	别名
爆炸品（29种）			
1	11020	重氮甲烷	
2	11021	二硝基重氮酚[含水或水加乙醇≥40%]	重氮二硝基苯酚
3	11022	三硝基间苯二酚铅[含水或水加乙醇≥20%]	收敛酸铅
4	11026	高氯酸[浓度>72%]	
5	11027	硝基胍[干的或含水<20%]	橄苦岩
6	11028	硝基脲	
7	11032	硝化纤维素[干的或含水（或乙醇）<25%]	硝化棉
8	11032	硝化纤维素[含增塑剂<18%]	
9	11033	硝化丙三醇[含不挥发、不溶于水的钝感剂≥40%]	甘油三硝酸酯；硝化甘油
10	11035	2，4，6-三硝基甲苯[干的或含水<30%]	梯恩梯（TNT）
11	11039	三硝基甲苯与硝基萘混合物	梯萘炸药

12	11041	环三次甲基三硝胺[含水≥15%]	黑索金；旋风炸药
13	11054	1, 3, 5-三硝基苯[干的或含水<30%]	均三硝基苯
14	11055	2, 4, 6-三硝基二甲苯	
15	11057	2, 4, 6-三硝基苯酚[干的或含水<30%]	苦味酸
16	11058	2, 4, 6-三硝基苯酚钠	苦味酸钠
17	11061	2, 4, 6-三硝基间苯二酚	收敛酸
18	11062	三硝基苯甲醚	三硝基茴香醚
19	11063	三硝基苯乙醚	
20	11064	2, 4, 6-三硝基苯甲酸[干的或含水<30%]	三硝基安息香酸
21	11066	2, 4, 6-三硝基苯磺酸钠	
22	11067	2, 4, 6-三硝基苯胺	苦基胺
23	11068	2, 3, 4, 6-四硝基苯胺	
24	11072	四硝基萘胺	
25	11073	六硝基二苯胺	六硝炸药；二苦基胺
26	11074	六硝基二苯胺铵盐	曙黄
27	11079	甲基丙烯酸三硝基乙酯	
28	11084	硝铵炸药	铵梯炸药
29	13013	硝化二乙醇胺火药	
压缩气体和液化气体（43种）			
1	21001	氢[压缩的]	氢气
2	21002	氢[液化的]	液氢
3	21003	氢气和甲烷的混合物[压缩的]	
4	21007	甲烷[压缩的]，天然气[含甲烷的；压缩的]	
5	21008	甲烷[液化的]，天然气[含甲烷的；液化的]	
6	21009	乙烷[压缩的]	
7	21010	乙烷[液化的]	液化乙烷
8	21011	丙烷	
9	21012	正丁烷	丁烷
10	21012	异丁烷	
11	21014	环丙烷[液化的]	
12	21016	乙烯[压缩的]	
13	21017	乙烯[液化的]	液化乙烯
14	21018	丙烯	

15	21019	1-丁烯	
16	21019	2-丁烯	
17	21020	异丁烯	
18	21022	1, 3-丁二烯[抑制了的]	联乙烯
19	21024	乙炔[溶于介质的]	电石气
20	21033	二氟氯乙烯	R142
21	21034	三氟氯乙烯[抑制了的]	氯三氟乙烯; R1113
22	21035	三氟溴乙烯	溴三氟乙烯
23	21037	氯乙烯[抑制了的]	乙烯基氯
24	21039	环氧乙烷	氧化乙烯
25	21040	(二) 甲醚	
26	21041	甲乙醚	乙甲醚; 甲氧基乙烷
27	21043	一甲胺[无水]	
28	21044	二甲胺[无水]	
29	21046	乙胺	氨基乙烷
30	21047	甲硫醇	巯基甲烷
31	21052	石油气	原油气
32	21053	石油气[液化的]	液化石油气
33	22022	氯化氢 [无水]	
34	22045	二氯二氟甲烷	R12
35	22046	二氯四氟乙烷	R114
36	22047	三氯一氟甲烷	R11
37	23002	氯[液化的]	液氯
38	23003	氨[液化的, 含氨>50%]	液氨
39	23012	四氧化二氮[液化的]	二氧化氮
40	23013	二氧化硫[液化的]	亚硫酸酐
41	23014	二氟化氧	
42	23040	氯甲烷	甲基氯; R40
43	23041	溴甲烷	甲基溴
易燃液体 (101 种)			
1	31001	汽油[闪点<-18℃]	
2	31002	正戊烷	戊烷
3	31002	2-甲基丁烷	异戊烷

4	31003	环戊烷	
5	31004	环己烷	六氢化苯
6	31005	正己烷	己烷
7	31006	1-戊烯	
8	31006	2-戊烯	
9	31007	异戊烯	
10	31008	环戊烯	
11	31012	2-甲基-1, 3-丁二烯[抑制了的]	异戊间二烯
12	31020	2-氯丙烷	氯异丙烷； 异丙基氯
13	31022	乙醛	
14	31024	丙烯醛[抑制了的]	烯丙醛
15	31025	丙酮	二甲（基）酮
16	31026	乙醚	二乙（基）醚
17	31028	甲基丙基醚	甲丙醚
18	31029	乙烯基乙醚[抑制了的]	乙基乙烯醚； 乙氧基乙烯
19	31031	二乙氧基甲烷	甲醛缩二乙醇； 二乙醇缩甲醛
20	31031	二甲氧基甲烷	甲撑二甲醚； 二甲醇缩甲醛； 甲缩醛
21	31032	1, 2-环氧丙烷[抑制了的]	氧化丙烯、甲基环氧乙烷
22	31033	甲硫醚	二甲硫
23	31034	乙硫醇	硫氢乙烷； 巯基乙烷
24	31037	甲酸甲酯	
25	31038	甲酸乙酯	蚁酸乙酯
26	31039	亚硝酸乙酯醇溶液	
27	31040	呋喃	氧杂茂
28	31044	甲胺水溶液	氨基甲烷水溶液
29	31046	二乙胺	
30	31047	1-氨基丙烷	正丙胺
31	31047	2-氨基丙烷	异丙胺
32	31048	3-氨基丙烷	烯丙胺
33	31050	二硫化碳	
34	32001	汽油[-18℃≤闪点<23℃]	

35	32002	石油醚	石油精
36	32004	石脑油	溶剂油
37	32009	* 辛烷异构体	
38	32012	甲基环己烷	六氢(化)甲苯
39	32021	1, 3-环戊二烯	
40	32033	氯代叔丁烷	叔丁基氯; 特丁基氯
41	32035	1, 1-二氯乙烷	乙叉二氯
42	32035	1, 2-二氯乙烷	乙撑二氯; 亚乙基二氯; 1, 2-二氯化乙烯
43	32040	1, 1-二氯乙烯[抑制了的]	偏二氯乙烯
44	32041	2, 3-二氯丙烯	
45	32050	苯	纯苯
46	32050	溶剂苯	
47	32051	重质苯	
48	32052	甲基苯	甲苯
49	32058	甲醇	
50	32061	乙醇[无水]	无水酒精
51	32061	乙醇溶液[-18℃≤闪点<23℃]	
52	32064	1-丙醇	正丙醇
53	32064	2-丙醇	异丙醇
54	32066	2-甲基-2-丙醇	三甲基甲醇; 特丁醇; 叔丁醇
55	32067	丙醛	
56	32073	2-丁酮	乙基甲基酮、甲乙酮
57	32104	吡啶	氮杂苯
58	32106	哌啶	六氢吡啶、氮己环
59	32110	噻吩	硫杂茂; 硫代呋喃
60	32115	(二) 乙硫醚	硫代乙醚、二乙硫
61	32119	乙酰氯	氯(化)乙酰
62	32126	乙酸甲酯	醋酸甲酯
63	32127	乙酸乙酯	醋酸乙酯
64	32130	乙酸正丁酯	醋酸正丁酯
65	32142	异丁酸异丙酯	
66	32146	丙烯酸甲酯[抑制了的]	败脂酸甲酯

67	32147	丙烯酸乙酯	
68	32149	甲基丙烯酸甲酯	$\alpha$ -甲基丙烯酸甲酯
69	32150	氯甲酸甲酯	
70	32151	氯甲酸乙酯	
71	32159	乙腈	甲基氰
72	32162	丙烯腈	氰(基)乙烯
73	32164	* 异氰酸酯类[易燃的]	
74	32166	二甲胺溶液	
75	32172	叔丁胺	2-氨基-2-甲基丙烷; 特丁胺
76	32178	四甲基乙二胺	四甲基-1, 2-亚乙基二胺
77	32190	硝化纤维素溶液[含氮量 $\leq$ 12.6%, 含硝化纤维素 $\leq$ 55%]	硝化棉溶液
78	32197	含一级易燃溶剂的合成树脂[醇酸树脂、酚醛树脂、环氧树脂、有机硅树脂]	
79	32198	丙烯酸漆稀释剂	
80	32198	过氯乙烯漆稀释剂	
81	32198	甲级清喷漆[静电用]	
82	32198	7110 甲聚氨酯固化剂	
83	32198	过氯乙烯锤纹漆稀释剂	
84	32198	沥青漆稀释剂	
85	32198	氨基漆稀释剂	
86	32198	硝基铝箔漆稀释剂	
87	32198	有机硅漆稀释剂	
88	32198	环氧漆稀释剂	
89	32198	硝基漆稀释剂	香蕉水
90	32198	脱漆剂	
91	32199	含一级易燃溶剂的其他制品[如印刷油墨、皮革光亮剂、洗油、香料制品等]	
92	33517	二聚环戊二烯	双茂; 双环戊二烯
93	33552	丁醇	正丁醇
94	33552	异丁醇	2-甲基丙醇
95	33552	2-丁醇	仲丁醇
96	33569	乙二醇甲醚	2-甲氧基乙醇; 甲基溶纤剂
97	33569	乙二醇乙醚	2-乙氧基乙醇; 乙基溶纤剂

98	33586	甲基环己酮	
99	33590	环己酮	
100	33596	乙酸异戊酯	醋酸异戊酯
101	33598	正丁酸异丙酯	
易燃固体（7种）			
1	41001	红磷	赤磷
2	41021	N, N'-二亚基五亚甲基四胺[含钝感剂]	发泡剂 H
3	41024	硝酸脲[含水≥20%]	
4	41031	硝化纤维素[含氮≤12.6%，含醇≥25%]	硝化棉
5	41031	硝化纤维素[含氮≤12.6%，含增塑物质≥18%]	硝化棉
6	41031	含乙醇硝化纤维素[按质量含乙醇不低于 25%，按干重含氮不超过 12.6%]	
7	41503	铝粉[有涂层的]	铝银粉
自燃物品（5种）			
1	42001	黄磷	白磷
2	42012	连二亚硫酸钠	保险粉，低亚硫酸钠
3	42022	* 烷基铝	
4	42031	五硼烷	戊硼烷
5	42035	硝化纤维片基	硝化纤维胶片；废硝化纤维电影胶片；废硝化纤维底片
遇湿易燃物品（2种）			
1	43049	三氯硅烷	硅仿；硅氯仿
2	43050	甲基二氯硅烷	二氯甲基硅烷
氧化剂和有机过氧化物（34种）			
1	51001	过氧化氢[含量 20%~60%；含量>60%，特许的]	双氧水
2	51011	超氧化物及其混合物	
3	51015	高氯酸[含酸 50%~72%]	过氯酸
4	51017	高氯酸铵	过氯酸铵
5	51018	高氯酸钠	过氯酸钠
6	51019	高氯酸钾	过氯酸钾
7	51020	高氯酸锂	过氯酸锂
8	51030	氯酸钠	
9	51031	氯酸钾	

10	51048	高锰酸钾	过锰酸钾；灰锰氧
11	51068	硝酸胍	硝酸亚氨脒
12	52016	过氧化氢异丙基	异丙基过氧化氢
13	52017	过氧化氢叔丁基	过氧化氢第三丁基； 过氧化叔丁醇
14	52020	过氧化氢异丙苯	过氧化羟基茴香素； 枯基过氧化氢
15	52021	过氧化氢二异丙（基）苯[在溶液中，含量 ≤72%]	
16	52022	过氧化氢二叔丁基异丙（基）苯	
17	52024	过氧化氢（对）孟烷（工业纯）	
18	52026	过氧化二叔丁基（工业纯）	
19	52027	过氧化叔丁基苯（工业纯）	
20	52030	过氧化二异丙苯[工业纯]	过氧化二枯基； 硫化剂 DCP
21	52032	过氧化甲乙酮	过氧化丁酮液； 催化剂糊 M
22	52044	过氧化十二（烷）酰	过氧化（二）月桂酰；引发剂 B
23	52045	过氧化（二）苯甲酰	
24	52045	过氧化（二）苯甲酰油膏	
25	52046	过氧化二-（2-甲基苯甲酰）[含量≤87%，含水]	过氧化二-（邻甲基苯甲酰）
26	52048	过氧化二-（2，4-二氯苯甲酰）	2，4，2，4-四氯过氧化二苯甲酰
27	52050	过甲酸	过蚁酸
28	52051	过乙酸	过氧乙酸
29	52052	过氧化（二）丁二酸[工业纯]	过氧化双丁二酸；过氧化丁二酰；过氧化（二）琥珀酸
30	52055	过氧化氢苯甲酰	过苯甲酸
31	52056	过氧化间氯苯甲酸	过氧化-3-氯苯甲酸
32	52057	过苯二甲酸	
33	52076	过氧化苯甲酸叔丁酯[工业纯]	过氧化叔丁基苯甲酸酯
34	52099	过氧化蒎烯	

腐蚀品（5种）			
1	81001	发烟硝酸	
2	81006	发烟硫酸	
3	81010	三氧化硫[抑制了的]	硫酸酐
4	81601	乙酸（含量>80%）	醋酸；冰醋酸
5	81602	乙酸酐	醋酸酐

注：1. 今年夏季时段为2011年6月15日至10月15日上午10时至下午16时。

2. 数量少、包装好的不超过五百克和五百毫升的试剂小包装除外。

3. 数量少、包装好的零星民用小包装油漆、稀释剂除外。

4. 列入城镇燃气保障市民用气的天然气[液化的、压缩的]、液化石油气除外。

5. \* 辛烷异构体，如：异辛烷、2, 2, 3-三甲基戊烷、2, 2, 4-三甲基戊烷、2, 3, 4-三甲基戊烷、2, 2-二甲基己烷、2, 3-二甲基己烷、2, 4-二甲基己烷、3, 3-二甲基己烷、3, 4-二甲基己烷、2-甲基庚烷、3-甲基庚烷、4-甲基庚烷、4-甲基庚烷、3-乙基己烷、2-甲基-3-乙基戊烷。

6. \* 异氰酸酯类[易燃的]，如：异氰酸甲酯、异氰酸乙酯、异氰酸正丙酯、异氰酸异丙酯、异氰酸正丁酯、异氰酸异丁酯、甲氧基异氰酸甲酯。

7. \* 烷基铝，如：三甲基铝、三乙基铝、三丙基铝、三丁基铝、三异丁基铝。