



序号	物质	第 57 条中注明的本征特性	过渡期安排		豁免用途(类别)
			最迟申请日	日落之日	
1	二甲苯麝香 EC No: 201-329-4 CAS No: 81-15-2	非常强的持续性、非常强的生物可蓄积性(vPvB)	21/02/2013	21/08/2014	-
2	4,4'-二氨基二苯基甲烷(MDA) EC No: 202-974-4 CAS No: 101-77-9	致癌物质的(类别 1B)	21/02/2013	21/08/2014	-
3	邻苯二甲酸二异丁酯(DIBP) EC No: 201-553-2 CAS No: 84-69-5	对生殖系统有毒害(类别 1B)	21/08/2013	21/02/2015	-
4	邻苯二甲酸二丁酯(DBP) EC No: 201-557-4 CAS No: 84-74-2	对生殖系统有毒害(类别 1B)	21/08/2013	21/02/2015	药品的最内层包装1
5	邻苯二甲酸丁苄酯(BBP) EC No: 201-622-7 CAS No: 85-68-7	对生殖系统有毒害(类别 1B)	21/08/2013	21/02/2015	药品的最内层包装1
6	邻苯二甲酸(2-乙基)己酯(DEHP) EC No: 204-211-0 CAS No: 117-81-7	对生殖系统有毒害(类别 1B)	21/08/2013	21/02/2015	药品的最内层包装1
7	五氧化二砷 EC No: 215-116-9 CAS No: 1303-28-2	致癌物质的(类别 1A)	21/11/2013	21/05/2015	-
8	三氧化二砷 EC No: 215-481-4 CAS No: 1327-53-3	致癌物质的(类别 1A)	21/11/2013	21/05/2015	
9	铬橙(C.I. 颜料黄 34) EC No: 215-693-7 CAS No: 1344-37-2	致癌物质的(类别 1B) 对生殖系统有毒害(类别 1A)	21/11/2013	21/05/2015	
10	铬酸铅 EC No: 231-846-0 CAS No: 7758-97-6	致癌物质的(类别 1B) 对生殖系统有毒害(类别 1A)	21/11/2013	21/05/2015	
11	钼铬红、钼红(C.I. 颜料红 104) EC No: 235-759-9 CAS No: 12656-85-8	致癌物质的(类别 1B) 对生殖系统有毒害(类别 1A)	21/11/2013	21/05/2015	



12	三(2-氯乙基)磷酸酯 (TCEP) EC No: 204-118-5 CAS No: 115-96-8	对生殖系统有毒害(类别 1B)	21/02/2014	21/08/2015	
13	2,4-二硝基甲苯(2,4-DNT) EC No: 204-450-0 CAS No: 121-14-2	致癌物质的 (类别 1B)	21/02/2014	21/08/2015	
14	六溴环十二烷(HBCDD) EC No: 221-695-9, 247-148-4 CAS No: 3194-55-6, 25637-99-4 及其主要非对应异构体: α -六溴环十二烷 CAS No: 134237-50-6 β -六溴环十二烷 CAS No: 134237-51-7 γ -六溴环十二烷 CAS No: 134237-52-8	可持续性、生物可蓄积性和毒性 (PBT)	21/02/2014	21/08/2015	
15	三氯乙烯 EC 号: 201-167-4 CAS 号: 79-01-6	致癌 (类别 1B)	21/10/2014	21/04/2016	
16	双(2-甲氧基乙基)醚 EC No: 203-924-4 CAS No: 111-96-6	对生殖系统有毒害(类别 1B)	22/02/2016	22/08/2017	
17	砒酸 EC No: 231-901-9 CAS No: 7778-39-4	致癌 (类别 1A)	22/02/2016	22/08/2017	
18	甲醛,苯胺低聚反应产物 (technical MDA) EC No: 500-036-1 CAS No: 25214-70-4	致癌 (类别 1B)	22/02/2016	22/08/2017	
19	三氧化铬 EC No: 215-607-8 CAS No: 1333-82-0	致癌 (类别 1A) 致突变(类别 1B)	21/03/2016	21/09/2017	
20	三氧化铬及其低聚物产生的酸类, 包括: 铬酸、重铬酸、铬酸和重铬酸的低聚物 EC No: 231-801-5, 236-881-5 CAS No: 13530-68-2,	致癌 (类别 1B)	21/03/2016	21/09/2017	



	7738-94-5				
21	铬酸钠 EC No: 231-889-5 CAS No: 7775-11-3	致癌 (类别 1B) 致突变 (类别 1B) 对生殖系统有毒害(类别 1B)	21/03/2016	21/09/2017	
22	重铬酸钾 EC No: 231-906-6 CAS No: 7778-50-9	致癌 (类别 1B) 致突变 (类别 1B) 对生殖系统有毒害(类别 1B)	21/03/2016	21/09/2017	
23	铬酸钾 EC No: 232-140-5 CAS No: 7789-00-6	致癌 (类别 1B) 致突变 (类别 1B)	21/03/2016	21/09/2017	
24	重铬酸铵 EC No: 232-143-1 CAS No: 7789-09-5	致癌 (类别 1B) 致突变 (类别 1B) 对生殖系统有毒害(类别 1B)	21/03/2016	21/09/2017	
25	重铬酸钠 EC No: 234-190-3 CAS No: 10588-01-9, 7789-12-0	致癌 (类别 1B) 致突变 (类别 1B) 对生殖系统有毒害(类别 1B)	21/03/2016	21/09/2017	
26	2,2'- 二氯-4,4' - 亚甲基 二苯胺 (MOCA) EC No: 202-918-9 CAS No: 101-14-4	致癌 (类别 1B)	22/05/2016	22/11/2017	
27	1,2-二氯乙烷(EDC) EC No: 203-458-1 CAS No: 107-06-2	致癌 (类别 1B)	22/05/2016	22/11/2017	
28	铬酸锶 EC No: 232-142-6 CAS No: 7789-06-2	致癌 (类别 1B)	22/07/2017	22/01/2019	
29	氢氧化铬酸锌钾 EC No: 234-329-8 CAS No: 11103-86-9	致癌 (类别 1A)	22/07/2017	22/01/2019	
30	铬酸铬 EC No: 246-356-2 CAS No: 24613-89-6	致癌 (类别 1B)	22/07/2017	22/01/2019	
31	氢氧化铬酸锌 EC No: 256-418-0 CAS No: 49663-84-5	致癌 (类别 1A)	22/07/2017	22/01/2019	