

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

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

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