

## 금지물질의 규정수량

### 1. 일반기준

- 가. 금지물질 중 사고대비물질에 해당하는 경우에는 규칙 별표 3의2제1호의 사고대비 물질별 수량 기준을 적용한다.
- 나. 표의 규정수량은 사업장의 모든 금지물질 제조·사용시설과 보관·저장시설에서 어느 순간이라도 최대로 체류할 수 있는 양을 말한다.
- 다. 표의 규정수량 중 \*표시된 값은 해당 물질을 취급하는 과정에서 그 성상이 액체나 고체인 경우 그 해당 물질의 규정수량으로 한다.
- 라. 최대로 체류할 수 있는 양의 구체적인 산정방법 등에 관하여 화학물질안전원장이 정하여 고시할 수 있다.

### 2. 수량기준

| 연번 | 고유번호    | 화학물질명                                       | CAS번호       | 하위<br>규정수량<br>(톤) | 상위<br>규정수량<br>(톤) |
|----|---------|---|-------------|-------------------|-------------------|
| 1  | 06-4-1  | 니트로펜 [Nitrofen]                             | 1836-75-5   | 40                | 500               |
| 2  | 06-4-2  | 다이알리포스 [Dialifos]                           | 10311-84-9  | 2                 | 100               |
| 3  | 06-4-3  | 디디티 [DDT]                                   | 50-29-3     | 20                | 400               |
| 4  | 06-4-4  | 디메토에이트 [Dimethoate]                         | 60-51-5     | 20                | 500               |
|    |         |   |             | 400*              | -*                |
| 5  | 06-4-5  | 디술포톤 [Disulfoton]                           | 298-04-4    | 1                 | 20                |
| 6  | 06-4-6  | 디엘드린 [Dieldrin]                             | 60-57-1     | 1                 | 20                |
| 7  | 06-4-7  | 렙토포스 [Leptophos]                            | 21609-90-5  | 5                 | 200               |
|    |         |   |             | 400*              | -*                |
| 8  | 06-4-8  | 모노크로토포스 [Monocrotophos]                     | 6923-22-4   | 5                 | 200               |
| 9  | 06-4-9  | 메타아미도포스 [Methamidophos]                     | 10265-92-6  | 5                 | 200               |
|    |         |   |             | 400*              | -*                |
| 10 | 06-4-10 | 비산납 [Leadarsenate]                          | 7784-40-9   | 5                 | 200               |
| 11 | 06-4-11 | 비스(2-클로로에틸)에테르<br>[Bis(2-chloroethyl)ether] | 111-44-4    | 20                | 400               |
| 12 | 06-4-12 | 비스(클로로메틸)에테르<br>[Bis(chloromethyl)ether]    | 542-88-1    | 1                 | 20                |
| 13 | 06-4-13 | 벤지딘 [Benzidine]                             | 92-87-5     | 20                | 400               |
|    |         |   |             | 400*              | -*                |
| 14 | 06-4-14 | 스트리시닌 [Strychnine]                          | 57-24-9     | 2                 | 100               |
| 15 | 06-4-15 | 아세트산탈륨 [Thalliumacetate]                    | 563-68-8    | 20                | 400               |
| 16 | 06-4-16 | 아세트산페닐수은<br>[Phenylmercuryacetate]          | 62-38-4     | 2                 | 100               |
| 17 | 06-4-17 | 아크린아트린 [Acrinathrin]                        | 101007-06-1 | 20                | 400               |

|    |         |   |            |      |     |
|----|---------|---|------------|------|-----|
|    |         |   |            | 400* | —*  |
| 18 | 06-4-18 | 안투 [Antu]   | 86-88-4    | 20   | 400 |
|    |         |   |            | 400* | —*  |
| 19 | 06-4-19 | 알드린 [Aldrin]  | 309-00-2   | 2    | 100 |
|    |         |   |            | 400* | —*  |
| 20 | 06-4-20 | 알디캡 [Aldicarb]  | 116-06-3   | 1    | 20  |
| 21 | 06-4-21 | 옥타브로모디페닐옥사이드<br>[Octabromodiphenyloxide]                    | 32536-52-0 | 40   | —   |
| 22 | 06-4-22 | 이소벤잔 [Isobenzan]  | 297-78-9   | 2    | 100 |
| 23 | 06-4-23 | 인화알루미늄 [Aluminiumphosphide]                                 | 20859-73-8 | 20   | 400 |
| 24 | 06-4-24 | 엔도수판 [Endosulfan]   | 115-29-7   | 5    | 200 |
|    |         |   |            | 400* | —*  |
| 25 | 06-4-25 | 엔드린 [Endrin]  | 72-20-8    | 2    | 100 |
|    |         |   |            | 400* | —*  |
| 26 | 06-4-26 | 질산탈륨 [Thalliumnitrate]                                      | 10102-45-1 | 5    | 200 |
| 27 | 06-4-27 | 청석면 [Crocidolite]   | 12001-28-4 | 40   | —   |
| 28 | 06-4-27 | 갈석면 [Amosite]   | 12172-73-5 | 40   | —   |
| 29 | 06-4-27 | 안소필라이트석면<br>[Anthophylliteasbestos]                         | 77536-67-5 | 40   | —   |
| 30 | 06-4-27 | 악티놀라이트석면 [Actinoliteasbestos]                               | 77536-66-4 | 40   | —   |
| 31 | 06-4-27 | 트레몰라이트석면 [Tremoliteasbestos]                                | 77536-68-6 | 40   | —   |
| 32 | 06-4-28 | 캄페클로르 [Camphechlor]   | 8001-35-2  | 20   | 400 |
| 33 | 06-4-29 | 클로로벤질레이트 [Chlorobenzilate]                                  | 510-15-6   | 20   | 400 |
| 34 | 06-4-30 | 클로로피크린 [Chloropicrin]                                       | 76-06-2    | 0.3  | 1.5 |
| 35 | 06-4-31 | 클로르단 [Chlordan]   | 57-74-9    | 20   | 400 |
| 36 | 06-4-32 | 클로르디메폼 [Chlordimeform]                                      | 6164-98-3  | 20   | 400 |
| 37 | 06-4-33 | 캡타폴 [Captafol]  | 2425-06-1  | 20   | 400 |
|    |         |   |            | 400* | —*  |
| 38 | 06-4-34 | 캡탄 [Captan]   | 133-06-2   | 5    | 200 |
|    |         |   |            | 400* | —*  |
| 39 | 06-4-35 | 트리스(2,3-디브로모프로필)포스페이트<br>[Tris(2,3-dibromopropyl)phosphate] | 126-72-7   | 20   | 400 |
| 40 | 06-4-36 | 트리플루라린 [Trifluralin]  | 1582-09-8  | 20   | 400 |
| 41 | 06-4-37 | 파라quat 염류 [Paraquat, salts]                                 | —          | 5    | 200 |
| 42 | 06-4-38 | 파라티온-메틸 [Parathion-methyl]                                  | 298-00-0   | 5    | 200 |
| 43 | 06-4-39 | 파라티온 [Parathion]  | 56-38-2    | 1    | 20  |
| 44 | 06-4-40 | 포스파미돈 [Phosphamidon]  | 13171-21-6 | 5    | 200 |
| 45 | 06-4-41 | 플루아지남 [Fluazinam]   | 79622-59-6 | 5    | 200 |
|    |         |   |            | 400* | —*  |
| 46 | 06-4-42 | 플루오로아세트아미드<br>[Fluoroacetamide]                             | 640-19-7   | 5    | 200 |
| 47 | 06-4-43 | 피라클로포스 [Pyraclofos]   | 89784-60-1 | 20   | 400 |
| 48 | 06-4-44 | 피리미닐 [Pyriminil]  | 53558-25-1 | 20   | 400 |
| 49 | 06-4-45 | 피비비 [PBBs]  | 59536-65-1 | 40   | —   |
| 50 | 06-4-46 | 피시비 [PCBs]  | 1336-36-3  | 20   | 400 |
| 51 | 06-4-47 | 페닐수은트리에탄올암모늄붕산<br>[Phenylmercuritriethanolammoniumbor]      | —          | 2    | 100 |

|    |         | ate]   |             |      |     |
|----|---------|--|-------------|------|-----|
| 52 | 06-4-48 | 펜타브로모디페닐옥사이드<br>[Pentabromodiphenyloxide]          | 32534-81-9  | 20   | 400 |
| 53 | 06-4-49 | 펜타클로로페놀 [Pentachlorophenol]                        | 87-86-5     | 5    | 200 |
|    |         |  |             | 400* | -*  |
| 54 | 06-4-50 | 펜피록시메이트 [Fenpyroximate]                            | 134098-61-6 | 5    | 200 |
|    |         |  |             | 400* | -*  |
| 55 | 06-4-51 | 헥사클로로시클로헥산 [HCH]                                   | 608-73-1    | 20   | 400 |
|    |         |  |             | 400* | -*  |
| 56 | 06-4-52 | 헵타클로르 [Heptachlor]                                 | 76-44-8     | 20   | 400 |
|    |         |  |             | 400* | -*  |
| 57 | 06-4-53 | 황산탈륨 [Thalliumsulfate]                             | 7446-18-6   | 20   | 400 |
|    |         |  |             | 400* | -*  |
| 58 | 06-4-54 | 2-나프틸아민 [2-Naphthylamine]                          | 91-59-8     | 20   | 400 |
|    |         |  |             | 400* | -*  |
| 59 | 06-4-55 | 1,2-디브로모에탄 [1,2-Dibromoethane]                     | 106-93-4    | 20   | 500 |
| 60 | 06-4-56 | 1,2-디브로모-3-클로로프로판<br>[1,2-Dibromo-3-chloropropane] | 96-12-8     | 20   | 500 |
| 61 | 06-4-57 | 4-아미노비페닐 [4-Aminobiphenyl]                         | 92-67-1     | 40   | -   |
|    |         |  |             | 400* | -*  |
| 62 | 06-4-58 | 2,4,5-티 [2,4,5-T]                                  | 93-76-5     | 20   | 400 |
| 63 | 06-4-59 | 오산화비소 [Arsenicpentoxide]                           | 1303-28-2   | 5    | 200 |
|    |         |  |             | 400* | -*  |
| 64 | 06-4-60 | 석면이 1% 이상 함유된 탈크 [Talc]                            | 14807-96-6  | 40   | -   |
|    |         |  |             | 400* | -*  |