

7004. Annexe 2 B de la CAC - Précurseurs :

4. Produits chimiques, hormis ceux qui sont inscrits au articles 7001 et 7002, contenant un atome de phosphore auquel est lié un groupe méthyle, éthyle ou propyle (normal ou iso), sans autres atomes de carbone.

ex.

- a. dichlorure de méthylphosphonyle (CAS 676-97-1); aussi article 7011.5.;
b. méthylphosphonate de diméthyle (CAS 756-79-6); aussi article 7011.3.;

Note :

Cet article ne couvre pas le fonofos : éthylphosphonothionate de O-éthyle et de S-phényle (CAS 944-22-9).

5. Dihalogénures N,N-dialkyl (Me, Et, n-Pr or i-Pr) phosphoramidiques;
6. N,N-dialkyl (Me, Et, n-Pr or i-Pr)phosphoramidates de dialkyle (Me, Et, n-Pr or i-Pr);
7. Trichlorure d'arsenic (CAS 7784-34-1); aussi article 7011.31
8. Acide 2,2-diphényl-2-hydroxyacétique; (CAS 76-93-7); aussi article 7011.32
9. Quinuclidin-3-ol (CAS 1619-34-7);
10. Chlorures de N,N-2-dialkyl (Me, Et, n-Pr ou i-Pr) aminoéthyle et les sels protonés correspondants ;
11. N,N-2-dialkyl (Me, Et, n-Pr ou i-Pr) aminoéthanol et les sels protonés correspondants;

Note :

Cet article ne couvre pas :

- a. *N,N-Diméthylaminoéthanol (CAS 108-01-0) et les sels protonés correspondants.*
b. *N,N-Diéthylaminoéthanol (CAS 100-37-8) et les sels protonés correspondants. aussi article 7011.49. sur les autres exclusions.*

12. N,N-2-dialkyl (Me, Et, n-Pr or i-Pr) aminoéthanthiol et les sels protonés correspondants;
13. Thiodiglycol: sulfure de bis (2-hydroxyéthyle) (CAS 111-48-8); aussi article 7011.1.;
14. Alcool pinacolique: 3,3-diméthylbutan-2-ol (CAS 464-07-3); aussi article 7011.28.

7005. Annexe 3 A de la CAC - Produits chimiques toxiques :

1. Phosgène: Dichlorure de carbonyle (CAS 75-44-5);
2. Chlorure de cyanogène (CAS 506-77-4);
3. Cyanure d'hydrogène (CAS 74-90-8);
4. Chloropicrine: trichloronitrométhane (CAS 76-06-2).

7006. Annexe 3 B de la CAC - Précurseurs :

5. Oxychlorure de phosphore, (CAS 10025-87-3); aussi article 7011.2.;
6. Trichlorure de phosphore, (CAS 7719-12-2); aussi article 7011.7.;
7. Pentachlorure de phosphore, (CAS 10026-13-8); aussi article 7011.38.;
8. Phosphite de triméthyle, (CAS 121-45-9); aussi article 7011.8.;
9. Phosphite de triéthyle, (CAS 122-52-1); aussi article 7011.30.;
10. Phosphite de diméthyle, (CAS 868-85-9); aussi article 7011.6.;
11. Phosphite de diéthyle, (CAS 762-04-9);

aussi article 7011.19.;

12. Monochlorure de soufre, (CAS 10025-67-9); aussi article 7011.51.;
13. Dichlorure de soufre, (CAS 10545-99-0); aussi article 7011.52.;
14. Chlorure de thionyle, (CAS 7719-09-7); aussi article 7011.9.;
15. Éthylédiéthanolamine, (CAS 139-87-7);
16. Méthylédiéthanolamine, (CAS 105-59-9);
17. Triéthanolamine, (CAS 102-71-6); aussi article 7011.46.

7011. Précurseurs chimiques des agents chimiques de combat

- 1 Thiodiglycol, 111-48-8;
2. Oxychlorure de phosphore, 10025-87-3;
3. Méthylphosphonate de diméthyle, 756-79-6;
4. Difluorure de méthylphosphonyle, 676-99-3;
5. Dichlorure de méthylphosphonyle, 676-97-1;
6. Phosphite de diméthyle, 868-85-9;
7. Trichlorure de phosphore, 7719-12-2;
8. Phosphite de triméthyle, 121-45-9;
9. Chlorure de thionyle, 7719-09-7;
10. 3-Hydroxy-1-méthylpipéridine, 3554-74-3;
11. Chlorure de N, N-di-isopropyl--aminoéthyle, 96-79-7;
12. N, N-diisopropyle--aminoéthane-thiol, 5842-07-9;
13. 3-Quinuclidinol, 1619-34-7;
14. Fluorure de potassium, 7789-23-3;
15. 2-Chloroéthanol, 107-07-3;
16. Diméthylamine, 124-40-3;
17. Éthylphosphonate de diéthyle, 78-38-6;
18. N, N-diméthylphosphoramidate de diéthyle, 2404-03-7;
19. Phosphite de diéthyle, 762-04-9;
20. Chlorhydrate de diméthylamine, 506-59-2;
21. Dichlorure d'éthylphosphinyle, 1498-40-4;
22. Dichlorure d'éthylphosphonyle, 1066-50-8;
23. Difluorure d'éthylphosphonyle, 753-98-0;
24. Fluorure d'hydrogène, 7664-39-3;
25. Benzilate de méthyle, 76-89-1;
26. Dichlorure de méthylphosphinyle, 676-83-5;
27. N, N-diisopropyle-amino éthanol, 986-80-0;
28. Alcool pinacolique, 464-07-3;
29. DL-(2-diisopropylaminoé-thylméthyl-phosphonite de 0-éthyle), 57856-11-8;
30. Phosphite de triéthyle, 122-52-1;
31. Trichlorure d'arsenic, 7784-34-1;
32. Acide benzilique (acide 2, 2-diphényle-2-hydroxyacétique) (acide 2, 2-diphényl glycolique), 76-93-7;
33. Méthylphosphonite de diéthyle, 15715-41-0;
34. Éthylphosphonate de diméthyle, 6163-75-3;
35. Difluorure d'éthylphosphinyle (difluorure d'éthylphosphore), 430-78-4;
36. Difluorure de méthylphosphinyle (difluorure de méthylphosphore), 753-59-3;
37. 3-quinuclidone, 3731-38-2;
38. Pentachlorure de phosphore, 10026-13-8;
39. Pinacolone (3,3-diméthyle-2-butanone), 75-97-8;
40. Cyanure de potassium, 151-50-8;
41. Fluorure acide de potassium d'hydrogène (bifluorure de potassium), 7789-29-9;
42. Fluorure acide d'ammonium (bifluorure d'ammonium), 1341-49-7;