

PRODUTOS CONTROLADOS PELA POLICIA CIVIL

1. 1,2 dicloroetano
2. Acetato de etila
3. Acetato de isoamila
4. Acetato de séc-butila
5. Acetona
6. Acetonitrila
7. Ácido acético
8. Ácido antranílico e seus sais e ésteres
9. Ácido benzoico
10. Ácido bórico
11. Ácido clorídrico (estado gasoso)
12. Ácido fórmico
13. Álcool isopropílico
14. Ácido n-acetilantranílico
15. Ácido ortofosfórico
16. Ácido sulfúrico (sulf hidrogênio; óleo vitriolo)
17. Ácido sulfúrico fulmegante (oleum)
18. Álcool isobutilico
19. Álcool metílico
20. Álcool n-butilico (butan -1-ol)
21. Álcool n-propilico (álcool propílico)
22. Amônia
23. Anidrido acético
24. Barrilha (carbonato de sódio)
25. Benzaldeído (aldeído benzóico)
26. Benzol (benzeno)
27. Bicarbonato de potássio
28. Bicarbonato de sódio
29. Borohidreto de sódio
30. Cafeína e seus sais
31. Carbonato de potássio
32. Carbonato de sódio (outros)
33. Cicloexano
34. Cloreto de acetila
35. Cloreto de alumínio
36. Cloreto de amônio

37. Cloreto de mercúrio
38. Cloreto de metileno
39. Clorofórmio
40. Dicromato de potássio
41. Dicromato de sódio
42. Dietilamina (etansllato "ethamsylaie")
43. Dipirona
44. Éter de petróleo
45. Éter etílico
46. Etilamina e seus sais (monoetilamina)
47. Feniletanolamina
48. Formamida
49. Hidróxido de amônio (amoníaco em solução aquosa)
50. Hidróxido de cálcio
51. Hidróxido de potássio
52. Hidróxido de sódio
53. Hidroxilamina e seus sais
54. Hipoclorito de sódio
55. Iodo (sublimado)
56. Manitol
57. Metilamina (monometilamina) seus sais
58. n-heptano
59. n-hexano
60. n-metilformamida
61. Permanganato de potássio
62. Peróxido de hidrogênio
63. Piridina e seus sais
64. Soda caustica (hidróxido de sódio)
65. Sulfato de sódio
66. Tetracloreto de carbono
67. Tolueno/toluol
68. Tricloretileno
69. Xileno (derivados, nitratos mono, di, tri)
70. Xilol (derivados, nitrato mono, di, tri)