

**А. Токсични химически вещества:**

1. Амитон: О,О-диетил S-[2-(диетиламино)етил]  
тиофосфат и съответните алкилирани и протонирани соли **78-53-5**
2. PFIB: 1,1,3,3,3-пентафлуор-2-(трифлуорметил)-1-пропен **328-21-8**
3. (BZ): 3-хинуклидинилбензилат (\*) **6581-06-2**

**Б. Прекурсори:**

4. Химически вещества, с изключение на тези от приложение № 1,  
съдържащи фосфорен атом, към когото е свързана една  
метилна, етилна или пропилна (нормална или изо-) група, но не  
повече въглеродни атоми  
напр.: Метилфосфонил дихлорид **676-97-1**  
Диметилметилфосфонат **756-79-6**  
Изключва се: Фонофос: О-Етил S-фенилетил фосфониолтионат **944-22-9**
5. N,N-Диалкил (Ме, Ет, n-Пр или i-Пр) амидодихалоидфосфати
6. Диалкил (Ме, Ет, n-Пр или i-Пр) N,N-диалкил  
(Ме, Ет, n-Пр или i-Пр) амидофосфати
7. Арсенов трихлорид **7784-34-1**
8. 2,2-дифенил-2-хидроксиоцетна киселина **76-93-7**
9. Хинуклидин-3-ол **1619-34-7**
10. N,N-диалкил (Ме, Ет, n-Пр или i-Пр)  
аминоетил-2-хлориди и съответните протонирани соли
11. N,N-диалкил (Ме, Ет, n-Пр или i-Пр)  
аминоетан-2-оли и съответните протонирани соли  
Изключват се: N,N-Диметиламиноетанол **108-01-0**  
и съответните протонирани соли  
N,N-Диетиламиноетанол **100-37-8**  
и съответните протонирани соли
12. N,N-диалкил (Ме, Ет, n-Пр или i-Пр)  
аминоетан-2-тиоли и съответните протонирани соли
13. Тиодигликол: Ди(2-хидроксиетил)сулфид **111-48-8**
14. Пинаколилов алкохол: 3,3-диметилбутан-2-ол **464-07-3**