

# "(1) SAYILI CETVEL

| A. Toksik Kimyasal Maddeler  | (CAS tescil numarası)  |
|--|--|
| (1) O-Alkil ( $\leq C_{10}$ , sikloalkil dahil) alkil<br>(Me, Et, n-Pr veya i-Pr)-fosfono-fluoridatlar<br>Sarin: O-Izopropil metil fosfono-fluoridat<br>Soman: O-Pinasolil metilfosfono-fluoridat  | (107-44-8)<br>(96-64-0)  |
| (2) O-Alkil ( $\leq C_{10}$ , sikloalkil dahil) N, N-dialkil<br>(Me, Et, n-Pr veya i-Pr) fosforamidosisyanidatlar<br>Tabun: O-Etil N,N-dimetil fosforamidosisyanidat   | (77-81-6)  |
| (3) O-Alkil (H veya $< C_{10}$ , sikloalkil dahil) S-2-dialkil<br>(Me, Et, n-Pr veya i-Pr)-aminoetil alkil<br>(Me, Et, n-Pr veya i-Pr) fosfonotilatlar ve<br>tekbül eden alkile veya protonlandırılmış tuzlar<br>O-Etil S-2-diizopropilaminoetil metil fosfonotiolate  | (50782-69-9)   |
| (4) Kükürtlü hardal gazları:<br>2 - Kloroetil-klorometil-sülfür<br>Hardal Gazı: Bis (2-kloroetil) sülfür<br>Bis(2-kloroetil)metan<br>Seski-hardal gazı: 1,2-Bis(2-kloroetil)etan<br>1,3-Bis(2-kloroetil)-n-propan<br>1,4-Bis(2-kloroetil)-n-butan<br>1,5-Bis(2-kloroetil)-n-pentan<br>Bis(2-kloroetil)metil eter<br>O-Hardal Gazı: Bis(2-kloroetil)etil eter   | (2625-76-5)<br>(505-60-2)<br>(63869-13-6)<br>(3563-36-8)<br>(63905-10-2)<br>(142868-93-7)<br>(142868-94-8)<br>(63918-90-1)<br>(63918-89-8) |
| (5) Lewisitler:<br>Lewisit 1: 2-Klorovinil dikloroarsin<br>Lewisit 2: Bis (2-klorovinil) kloroarsin<br>Lewisit 3: Tris (2-klorovinil) arsin  | (541-25-3)<br>(40334-69-8)<br>(40334-70-1)   |
| (6) Azot Hardal Gazları:<br>HN1: Bis (2-kloroetil) etilamin<br>HN2: Bis(2-kloroetil) metilamin<br>HN3: Tris(2-kloroetil) amin  | (538-07-8)<br>(51-75-2)<br>(555-77-1)  |
| (7) Saksitoksin  | (35523-89-8)   |
| (8) Risin  | (9009-86-3)  |
| (9) P-alkil (H or $< C_{10}$ , sikloalkil dahil) N-(1-(dialkil( $\leq C_{10}$ , sikloalkil dahil)<br>amino)alkilidene(H or $\leq C_{10}$ , sikloalkil dahil) fosfonoamidik floritler ve<br>tekbül eden alkile veya protonlandırılmış tuzlar<br>N-(1-(di-n-desilamino)-n-desilidene)-P-desifosfonoamidik florit<br>Metil-(1-(dietilamino)etilidene) fosfonoamidik florit  | (2387495-99-8)<br>(2387496-12-8)   |
| (10) O-alkil (H or $\leq C_{10}$ , sikloalkil dahil) N-(1-(dialkil( $\leq C_{10}$ , sikloalkil dahil)<br>amino)alkilidene(H or $\leq C_{10}$ , sikloalkil dahil) fosforoamidofloridler ve tekbül eden<br>alkile veya protonlandırılmış tuzlar<br>O-n-Desil N-(1-(di-n-desilamino)-n-desilidene) fosforoamidoflorit<br>Metil (1-(dietilamino)etilidene) fosforoamidoflorit  | (2387496-00-4)<br>(2387496-04-8)   |
| (11) Metil-(bis(dietilamino)metilen)fosfonoamidofloridat   | (2387496-14-0)   |
| (12) Karbamatlar (kuaternerler ve biskuaternerler ve dimetikarbamoyleksipridinlerin biskuaternerleri)<br>Metilkarbamoyleksipridinlerin kuaternerisleri:<br>1-[N,N-dialkil( $\leq C_{10}$ )-N-(n-(hidroksil, siyano,<br>acetoksi)alkil( $\leq C_{10}$ )) amonyum]-n-[N-(3-dimetilkarbamoksi- $\alpha$ -picolinil)<br>-N,N-dialkil( $\leq C_{10}$ ) amonyum]decane dibromit (n-1-8)<br>1-[N,N-dimetil-N-(2-hidroksi)etilamonyum]-<br>10-[N-(3-dimetilkarbamoksi- $\alpha$ -picolinil)-N,<br>N-dimetilamonyum]decane dibromit | (77104-62-2)   |

Metilkarbamoyleksipiridinlerinbiskuaternarileri:  
1,n-Bis[N-(3-dimetilkarbamoksi- $\alpha$ -picolil)-N,  
N-dialkyl( $\leq$ C10) amonyum]-alkan-(2,(n-1)dione) dibromit (n=2-12)

1,10-Bis[N-(3-dimetilkarbamoksi- $\alpha$ -picolil)-  
N-ethyl-N-methylamonyum]  
decane-2,9dione dibromit

(77104-00-8)

#### B. Prekürsörler

- (13) Alkil (Me, Et, n-Pr veya i-Pr) fosfonildiflorürler  
Metilfosfonildiflorür (676-99-3)
- (14) O-Alkil (H veya  $\leq$  C10, sikloalkil dahil) O-2-dialkil  
(Me, Et, n-Pr veya i-Pr)-aminoetil alkil  
(Me, Et, n-Pr veya i-Pr) fosfonitler ve tekabül eden alkile veya protonlandırılmış tuzlar
- (15) Klorosarin: O-İzopropil metilfosfonokloridat (1445-76-7)
- (16) Klorosoman: O-Pinakolil metilfosfonokloridat (7040-57-5)