

## CUMHURBAŞKANI KARARI

**Karar Sayısı: 2381**

5564 sayılı Kimyasal Silahların Geliştirilmesi, Üretimi, Stoklanması ve Kullanımının Yasaklanması Hakkında Kanuna ekli toksik kimyasal maddeler ve bunların prekürsörlerine ilişkin (1) sayılı cetvelin, 7/6/2020 tarihinden geçerli olmak üzere ekteki şekilde değiştirilmesine, mezkur Kanunun 3 üncü maddesi gereğince karar verilmiştir.

7 Nisan 2020

**Recep Tayyip ERDOĞAN**  
CUMHURBAŞKANI

(1) SAYILI CETVEL

A. Toksik Kimyasal Maddeler	(CAS tescil numarası)
(1) O-Alkil ( $\leq C_{10}$ , sikloalkil dahil) alkil (Me, Et, n-Pr veya i-Pr)-fosfonofluoridatlar Sarin: O-izopropil metil fosfonofluoridat Soman: O-Pinasolil metilfosfonofloridat	(107-44-8) (96-64-0)
(2) O-Alkil ( $\leq C_{10}$ , sikloalkil dahil) N, N-dialkil (Me, Et, n-Pr veya i-Pr) fosforamidosisyanidatlar Tabun: O-Etil N,N-dimetil fosforamidosisyanidat	(77-81-6)
(3) O-Alkil (H veya $\leq C_{10}$ , sikloalkil dahil) S-2-dialkil (Me, Et, n-Pr veya i-Pr)-aminoetil alkil (Me, Et, n-Pr veya i-Pr) fosfonotiolatlar ve tekbül eden alkile veya protonlandırılmış tuzlar O-Etil S-2-diizopropilaminoetil metil fosphonothiolate	(50782-69-9)
(4) Kükürtlü hardal gazları: 2 - Kloroetilklorometilsülfür Hardal Gazı: Bis (2-kloroetil) sülfür Bis(2-kloroetiltio)metan Seski-hardal gazı:1,2-Bis(2-kloroetiltio)etan 1,3-Bis(2-kloroetiltio)-n-propan 1,4-Bis(2-kloroetiltio)-n-butan 1,5-Bis(2-kloroetiltio)-n-pentan Bis(2-kloroetiltio)eter O-Hardal Gazı: Bis(2-kloroetiltioetil)eter	(2625-76-5) (505-60-2) (63869-13-6) (3563-36-8) (63905-10-2) (142868-93-7) (142868-94-8) (63918-90-1) (63918-89-8)
(5) Lewisitler: Lewisit 1: 2-Klorovinildikloroarsin Lewisit 2: Bis (2-klorovinil)kloroarsin Lewisit 3: Tris (2-klorovinil)arsin	(541-25-3) (40334-69-8) (40334-70-1)
(6) Azot Hardal Gazları: HN1: Bis (2-kloroetil)etilamin HN2: Bis(2-kloroetil)metilamin HN3: Tris(2-kloroetil)amin	(538-07-8) (51-75-2) (555-77-1)
(7) Saksitoksin	(35523-89-8)
(8) Risin	(9009-86-3)
(9) P-alkil (H or $\leq C_{10}$ , sikloalkil dahil) N-(1-(dialkil( $\leq C_{10}$ , sikloalkil dahil) amino))alkilidene(H or $\leq C_{10}$ , sikloalkil dahil) fosfonoamidik floritler ve tekbül eden alkile veya protonlandırılmış tuzlar  N-(1-(di-n-desilamino)-n-desilidene)-P-desilfosfonoamidik florit  Metil-(1-(dietilamino)etilidene) fosfonoamidik florit	(2387495-99-8)  (2387496-12-8)
(10) O-alkil (H or $\leq C_{10}$ , sikloalkil dahil) N-(1-(dialkil( $\leq C_{10}$ , sikloalkil dahil) amino))alkilidene(H or $\leq C_{10}$ , sikloalkil dahil) fosfonoamidofloritler ve tekbül eden alkile veya protonlandırılmış tuzlar  O-n-Desil N-(1-(di-n-desilamino)-n-desilidene) fosfonoamidoflorit  Metil (1-(dietilamino)etilidene) fosfonoamidoflorit	(2387496-00-4)  (2387496-04-8)
(11) Metil-(bis(dietilamino)metilen)fosfonoamidofloridat	(2387496-14-0)

(12) Karbamatlar (kuatemerler ve biskuatemerler ve dimetilkarbamoyloksipiridinlerin biskuatemerleri)

Metilkarbamoyloksipiridinlerin kuaternarileri:

1-[N,N-dialkil( $\leq C10$ )-N-(n-(hidroksil, siyano, acetoksi)alkil( $\leq C10$ )) amonyum]-n-[N-(3-dimetilkarbamoksi- $\alpha$ -picolinil)-N,N-dialkil( $\leq C10$ ) amonyum]decane dibromit (n=1-8)

1-[N,N-dimetil-N-(2-hidroksi)etilamonyum]-  
10-[N-(3-dimetilkarbamoksi- $\alpha$ -picolinil)-N,  
N-dimetilamonyum]decane dibromit (77104-62-2)

Metilkarbamoyloksipiridinlerin biskuaternarileri:

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

1,10-Bis[N-(3-dimetilkarbamoksi- $\alpha$ -picolinil)-  
N-ethyl-N-metilamonyum]  
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-Pinacolil metilfosfonokloridat (7040-57-5)