



EUROPSKA
KOMISIJA

Strasbourg, 17.4.2018.
COM(2018) 209 final

ANNEXES 1 to 3

PRILOZI

Prijedlogu uredbe Europskog parlamenta i Vijeća

o stavljanju na tržište i uporabi prekursora eksploziva te izmjeni Priloga XVII. Uredbi (EZ) br. 1907/2006 i stavljanju izvan snage Uredbe (EU) br. 98/2013 o stavljanju na tržište i uporabi prekursora eksploziva

{SWD(2018) 104 final} - {SWD(2018) 105 final}

PRILOG I. – OGRANIČENI PREKURSORI EKSPLOZIVA

Tvari koje se ne stavlju na raspolaganje pojedincima, ne uvode, niti ih posjeduju ili upotrebljavaju pojedinci kao takve ili u smjesama ili tvarima koje ih sadržavaju, osim ako je njihova koncentracija jednaka ili niža od graničnih vrijednosti utvrđenih u stupcu 2.

1. Naziv tvari i registarski broj međunarodnog registra kemikalija (CAS RN)	2. Granična vrijednost	3. Gornja granična vrijednost za potrebe dozvola u skladu s člankom 5. stavkom 3.	4. Oznaka kombinirane nomenklature (KN) za posebni kemijski definirani spoj koji ispunjava zahtjeve bilješke 1 poglavљa 28. odnosno 29. KN (1)	5. Oznaka kombinirane nomenklature (KN) za smjesu bez sastojaka (npr. živa, plemenite kovine, kovine rijetkih zemalja ili radioaktivne tvari) koji bi odredili razvrstavanje pod drugom oznakom KN (1)
Dušična kiselina (CAS RN 7697-37-2)	3 % masenog udjela	10 % masenog udjela	ex 2808 00 00	ex 3824 99 96
Vodikov peroksid (CAS RN 7722-84-1)	12 % masenog udjela	35 % masenog udjela	2847 00 00	ex 3824 99 96
Sumporna kiselina (CAS RN 7664-93-9)	15 % masenog udjela	40 % masenog udjela	ex 2807 00 00	ex 3824 99 96
Nitrometan (CAS RN 75-52-5)	16 % masenog udjela	40 % masenog udjela	ex 2904 20 00	ex 3824 99 92
Amonijev nitrat (CAS RN 6484-52-2)	16 % masenog udjela dušika u amonijevu nitratu (2)	n.p.	3102 30 10 (u vodenoj otopini) 3102 30 90 (ostalo)	ex 3824 99 96
Kalijev klorat (CAS RN 3811-04-9)	40 % masenog udjela	n.p.	ex 2829 19 00	ex 3824 99 96
Kalijev perklorat (CAS RN 7778-74-7)	40 % masenog udjela	n.p.	ex 2829 90 10	ex 3824 99 96
Natrijev klorat (CAS RN 7775-09-9)	40 % masenog udjela	n.p.	2829 11 00	ex 3824 99 96
Natrijev perklorat (CAS RN 7601-89-0)	40 % masenog udjela	n.p.	ex 2829 90 10	ex 3824 99 96

(1) Provedbena uredba Komisije (EU) 2017/1925 od 12. listopada 2017. o izmjeni Priloga I. Uredbi Vijeća (EEZ) br. 2658/87 o tarifnoj i statističkoj nomenklaturi i o Zajedničkoj carinskoj tarifi (SL L 282, 31.10.2017., str. 1.). Trebalo bi vidjeti naknadne izmjene Priloga I. Uredbi (EZ) br. 2658/87 radi ažuriranih oznaka KN.

(2) Amonijev nitrat može se staviti na raspolaganje pojedincima, ili uvesti, ili ga pojedinci mogu posjedovati ili upotrebljavati kao takav, ili u smjesama ili tvarima koje ga sadržavaju samo ako je njegova koncentracija niža od 16 % masenog udjela dušika u odnosu na amonijev nitrat.

PRILOG II. – PREKURSORI EKPSLOZIVA KOJE TREBA PRIJAVITI

Tvari kao takve ili u smjesama za koje se prijavljuju sumnjive transakcije

1. Naziv tvari i registarski broj međunarodnog registra kemikalija (CAS RN)	2. Oznaka kombinirane nomenklature (oznaka KN) (1)	3. Oznaka kombinirane nomenklature (KN) za smjese bez sastojaka (npr. živa, plemenite kovine, kovine rijetkih zemalja ili radioaktivne tvari) koji bi odredili razvrstavanje pod drugom oznakom KN (1)
Heksamin (CAS RN 100-97-0)	ex 2933 69 40	ex 3824 99 93
Aceton (CAS RN 67-64-1)	2914 11 00	ex 3824 99 92
Kalijev nitrat (CAS RN 7757-79-1)	2834 21 00	ex 3824 99 96
Natrijev nitrat (CAS RN 7631-99-4)	3102 50 00	ex 3824 99 96
Kalcijev nitrat (CAS RN 10124-37-5)	ex 2834 29 80	ex 3824 99 96
Kalcijev amonijev nitrat (CAS RN 15245-12-2)	ex 3102 60 00	ex 3824 99 96
Magnezij, prah (CAS RN 7439-95-4) (2) (3)	ex 8104 30 00	
Magnezijev nitrat heksahidrat (CAS RN 13446-18-9)	ex 2834 29 80	ex 3824 99 96
Aluminij, prah (CAS RN 7429-90-5) (2) (3)	7603 10 00 ex 7603 20 00	

(1) Provedbena uredba Komisije (EU) 2017/1925 od 12. listopada 2017. o izmjeni Priloga I. Uredbi Vijeća (EEZ) br. 2658/87 o tarifnoj i statističkoj nomenklaturi i o Zajedničkoj carinskoj tarifi (SL L 282, 31.10.2017., str. 1.). Trebalo bi vidjeti naknadne izmjene Priloga I. Uredbi (EZ) br. 2658/87 radi ažuriranih oznaka KN.

(2) Veličine čestica manje od 200 µm.

(3) Kao tvar ili u smjesama koje sadržavaju 70 % ili više masenog udjela aluminija i/ili magnezija.

PRILOG III. – OBRAZAC ZA DOZVOLU

Obrazac za ispravu kojom se dokazuje da pojedinac posjeduje dozvolu za nabavu, uvođenje, posjedovanje i upotrebu ograničenih prekursora eksploziva, kako je navedeno u članku 6. stavku 7.

1. Pojedinac (Ime i adresa)

Ime:

Broj osobne isprave:

Adresa:

Zemlja:

Telefon:

Adresa e-pošte:

2. Broj dozvole

3. Dozvola za jednokratnu ili višekratnu upotrebu označiti

() jednokratna kupovina, uvođenje, posjedovanje i upotreba ograničenog prekursora
naziv prekursora:

najveća količina:

najviša koncentracija:

upotreba za koju je izdana dozvola:

() višekratna kupovina, uvođenje, posjedovanje i upotreba ograničenog prekursora
naziv prekursora:

najveća količina u posjedu u bilo kojem trenutku:

najviša koncentracija:

upotreba za koju je izdana dozvola:

4. Ako je različita od one iz okvira 1. i ako se zahtijeva na temelju nacionalnog prava, adresa na kojoj će se prekursor(i) skladištiti

Adresa:

5. Ako je različita od one iz okvira 1. i ako se zahtijeva na temelju nacionalnog prava, adresa na kojoj će se prekursor(i) upotrebljavati:

Adresa:

6. Pisani pristanak za nabavu, uvođenje, posjedovanje i upotrebu ograničenog prekursora / ograničenih prekursora iz okvira 3. koji je dala [zemlja]:

Ime nadležnog tijela:

Vrijedi od: _____ do: _____

Posebni zahtjevi koji se primjenjuju na ovu dozvolu:

() Da, ova dozvola vrijedi samo ako su joj priloženi posebni
zahtjevi

() Ne

Pečat i/ili potpis