

Razred 1

Del II SEZNAM SNOVI IN POSEBNE DOLOČBE ZA POSAMEZNE RAZREDE

RAZRED 1 EKSPLOZIVNE SNOVI IN PREDMETI

1 Seznam snovi in predmetov

2100

(1) Od snovi in predmetov razreda 1, se lahko sprejmejo v prevoz samo tisti, ki so navedeni v obr. št. 2101 ali uvrščeni v skupino n.d.n. ali identifikacijsko številko »0190 eksplozivne snovi, vzorci« iz obr. št. 2101. Te snovi in predmeti se lahko sprejmejo v prevoz samo pod pogoji iz obr. št. 2100 (2) do 2116, priloge A.1 in priloge B in tako spadajo med snovi in predmete ADR.

(2) Razred 1 vsebuje:

- (a) Eksplozivne snovi: trdne ali tekoče snovi (ali zmesi), ki pri kemični reakciji sproščajo pline, katerih temperatura, tlak in hitrost so taki, da lahko uničijo okolico.

Pirotehnične sestavine: snovi ali zmesi, pri katerih se tvorijo toplota, svetloba, zvok, plin, megla ali dim ali njihove kombinacije, ki so posledica neeksplozivnih, samodejnih in eksoternih kemičnih reakcij.

OPOMBA 1: *Eksplozivne snovi izredne občutljivosti ali z možnostjo spontanih reakcij se ne smejo prevažati.*

OPOMBA 2: *Snovi, ki same niso eksplozivne, vendar lahko sproščajo eksplozivne zmesi plinov, hlapce ali prašne zmesi, niso snovi razreda 1.*

OPOMBA 3: *Izvzete so tudi eksplozivne snovi, ki vsebujejo vodo ali alkohol v količinah, ki presegajo dovoljene vrednosti, navedene v obr. št. 2101 ter eksplozivne snovi, ki vsebujejo mehčala - te eksplozivne snovi so uvrščene v razred 4.1 (obr. št. 2401, štev. 21°, 22° in 24°) - in eksplozivne snovi, ki na podlagi svojih prevladajočih nevarnih lastnosti spadajo v razred 5.2.*

- (b) Eksplozivni predmeti: predmeti, ki vsebujejo eno ali več eksplozivnih snovi in/ali pirotehničnih snovi.

OPOMBA: *Za predmete, ki vsebujejo eksplozivne snovi in/ali pirotehnične snovi v tako majhni količini ali take vrste, da pri nenadnem ali slučajnem izpostavljanju plamenom ali udarcu med prevozom ne morejo nastati ali se razviti ogenj, megla, dim, toplota ali močan zvok, ne veljajo določbe za razred 1.*

- (c) Snovi in predmeti, ki niso navedeni niti v skupini (a) niti v (b), izdelani pa so za ustvarjanje praktičnega eksplozivnega ali pirotehničnega učinka.

- (3) Eksplozivne snovi in predmeti, ki vsebujejo razstrelivo, se v skladu s preizkusnimi metodami za določanje eksplozivnih lastnosti in postopkom razvrščanja iz priloge A.1 uvrstijo v eno od imen v obr. št. 2101 ter tako ustrezajo določbam, ki veljajo za to ime, ali pa se morajo po teh preizkusnih metodah in uvrstitvenem postopku uvrstiti v eno od skupin n.d.n., navedenih v obr. št. 2101.

Razred 1

2100

(nadalj.)

Vzorci novih ali že obstoječih eksplozivnih snovi ali predmetov, razen inicialnega razstreliva, ki se prevažajo tudi zaradi preizkušanja, uvrščanja, raziskav, razvoja, kontrole kvalitete ali kot tržni vzorci, se lahko uvrstijo v skupino »0190 eksplozivne snovi, vzorci« iz obr. št. 2101, številka 51°.

Snovi in predmeti, ki niso imensko navedeni, ter snovi in predmeti, ki ne spadajo v skupino n.d.n. ali v identifikacijsko številko »0190 eksplozivne snovi, vzorci«, uvrsti pristojni organ države izvora.

Snovi in predmeti, ki so uvrščeni v skupino n.d.n. ali v identifikacijsko številko »0190 eksplozivne snovi, vzorci«, ter določene snovi, za katere je potrebno posebno dovoljenje pristojnega organa, v skladu z opombo, navedeno v seznamu snovi in predmetov v obr. št. 2101, se smejo prevažati le z dovoljenjem pristojnega organa države izvora in pod pogoji, ki jih določi ta organ.

Če država izvora blaga ni pogodbenica ADR, mora pogoje potrditi pristojni organ prve države pogodbenice ADR, skozi katero se bo pošiljka prevažala.

Dovoljenje se izda pisno.

(4) Snovi in predmeti razreda 1, razen neočiščene prazne embalaže št. 91°, se morajo uvrstiti v enega od podrazredov v skladu z odstavkom (6) in skupino združljivosti v skladu z odstavkom (7).

Podrazred se mora določiti na podlagi rezultatov preizkusov, predpisanih v prilogi A.1, pri čemer je treba upoštevati določbe iz odstavka (6).

Skupina združljivosti se mora določiti v skladu z določbami iz odstavka (7).

Kod razvrščanja mora vsebovati številko podrazreda in črko skupine združljivosti.

(5) Snovi in predmeti razreda 1 spadajo v embalažno skupino II (glej prilogo A.5).

(6) Določitev podrazredov

- 1.1 Snovi in predmeti, ki lahko povzročijo eksplozijo v masi (eksplozija v masi je eksplozija, ki se praktično v trenutku razširi na ves tovor).
- 1.2 Snovi in predmeti, ki lahko pri eksploziji tvorijo drobce, vendar ne morejo povzročiti eksplozije v masi.
- 1.3 Snovi in predmeti, ki lahko povzročijo požar, nevarnost za nastanek drobcev ali udarnega vala pa je majhna in ne morejo povzročiti eksplozije v masi. Te snovi so:
 - (a) tiste, katerih izgorevanj povzroča znatno topotno sevanje, ali
 - (b) tiste, ki zgorevajo druga za drugo, pri čemer nastaja šibek udarni val ali manjši drobci ali oboje.
- 1.4 Snovi in predmeti, ki ob požaru med prevozom pomenijo majhno nevarnost. Vplivi so omejeni na tovork. Ob eksploziji naj ne bi nastali večji delci z daljšim dometom. Zunanji plamen ne sme povzročiti trenutne eksplozije celotne vsebine tovorka.

Razred 1

2100
(nadalj.)

- 1.5 Izredno neobčutljive snovi, ki sicer lahko povzročijo eksplozijo v masi, vendar so tako neobčutljive, da je zelo majhna verjetnost vžiga ali prehoda gorenja v detonacijo pri običajnih prevoznih pogojih. Najmanjša zahteva za te snovi je, da pri preizkusu zunanjega gorenja ne smejo eksplodirati.
- 1.6 Izredno neobčutljivi predmeti, pri katerih ne more priti do eksplozije v masi. Ti predmeti vsebujejo le izredno neobčutljive detonirajoče snovi, verjetnost, da bi prišlo do nepredvidenega vžiga ali razširitve ognja, pa je zanemarljiva.

OPOMBA: Nevarnost predmetov podrazreda 1.6 je omejena na eksplozijo enega samega predmeta.

(7) Določitev skupin združljivosti snovi in predmetov:

- A Inicialno (primarno) razstrelivo
- B Predmeti z inicilanim (primarnim) razstrelivom in manj kot dvema delujočima varovalkama. Mednje spadajo tudi predmeti, kot so detonatorji, vžigalna sredstva in netilke, tudi če ne vsebujejo inicialnega (primarnega) razstreliva.
- C Pogonske eksplozivne snovi ali druge počasi goreče eksplozivne snovi ali predmeti, ki vsebujejo tako eksplozivno snov.
- D Sekundarno razstrelivo ali črni smodnik ali predmeti, ki vsebujejo sekundarno razstrelivo, vendar brez detonatorja in brez pogonske polnitve, ali predmeti, ki vsebujejo primarno razstrelivo, z najmanj dvema delujočima varovalkama.
- E Predmeti, ki vsebujejo sekundarno razstrelivo in pogonsko polnitev, vendar brez detonatorja (razen tistih, ki so sestavljeni iz vnetljivih tekočin ali vnetljive želatine ali hipergela).
- F Predmeti, ki vsebujejo sekundarno razstrelivo, z detonatorjem in pogonsko polnitvijo (razen tistih, ki so sestavljeni iz vnetljivih tekočin ali vnetljive želatine ali hipergela) ali brez pogonske polnitve.
- G Pirotehnične snovi ali predmeti s pirotehnično snovjo ali predmeti, ki vsebujejo eksplozivno snov in snov, ki povzroča svetlubo, vžig, solzenje ali dim (razen predmetov, ki se aktivirajo pri stiku z vodo ali pa vsebujejo beli fosfor, fosfide, piroforno snov, vnetljivo tekočino ali vnetljivo želatino ali hipergel).
- H Predmeti, ki vsebujejo eksplozivno snov in beli fosfor.
- J Predmeti, ki vsebujejo eksplozivno snov in vnetljivo tekočino ali vnetljivo želatino.
- K Predmeti, ki vsebujejo eksplozivno snov in strupeno kemično snov.
- L Eksplozivne snovi ali predmeti, ki vsebujejo eksplozivno snov, ki se mora zaradi posebne nevarnosti ločiti od drugih vrst (npr. zaradi aktiviranja pri stiku z vodo ali zaradi količine vsebovanega hipergela, fosfidov ali piroforne snovi).

Razred 1

**2100
(nadalj)**

- N Predmeti, ki vsebujejo samo izredno neobčutljivo razstrelivo.
- S Snovi ali predmeti, ki so tako pakirani ali oblikovani, da zaradi nepredvidene reakcije na tovorek ne morejo delovati, razen če je tovorek zaradi ognja že poškodovan. V takem primeru udarni val in drobci ne smejo ovirati gašenja ali drugih nujnih ukrepov v neposredni bližini tovorka.

OPOMBA 1: Vsaka snov ali predmet v posebni embalaži se sme uvrstiti samo v eno skupino združljivosti. Merilo za skupino S temelji na preizkusih, ki so tudi pogoj za uvrščanje v uvrstitveni kod.

OPOMBA 2: Predmeti skupin združljivosti D ali E smejo imeti ali biti pakirani z lastnimi iniciatorji, če imajo iniciatorji najmanj dve delijoči varovalki za preprečevanje eksplozije ob nepredvidenem aktiviraju. Ti tovorki se uvrstijo v skupino združljivosti D ali E.

OPOMBA 3: Predmeti skupin združljivosti D ali E se smejo pakirati skupaj s svojimi iniciatorji, ki nimajo dveh delijočih varovalk (t.j. iniciatorji, ki so uvrščeni v skupino združljivosti B), če ustreza zahtevam obr. št. 2104 (6). Ti tovorki se uvrstijo v skupino združljivosti D ali E.

OPOMBA 4: Predmeti smejo imeti ali biti pakirani z lastnimi iniciatorji, če se iniciatorji pri običajnih prevoznih pogojih ne morejo sprožiti.

OPOMBA 5: Predmeti skupin združljivosti C, D in E se smejo pakirati skupaj. Ti tovorki spadajo v skupino združljivosti E.

(8) Snovi skupine združljivosti K se v skladu z odstavkom (7) ne smejo prevažati.

(9) Po določbah za ta razred in v nasprotju z določbami obr. št. 3510 (3) pomeni tovorek tudi nepakiran predmet, če se sme nepakiran tudi prevažati.

2101

(1) Snovi in predmeti razreda 1, ki se smejo prevažati, so navedeni v tabeli 1. Eksplozivne snovi in predmeti, navedeni v obr. št. 3170, se smejo poimenovati v skladu s to obrobno številko, če njihove lastnosti, zgradba in namen uporabe ustrezajo opisom, navedenim v prilogi A.1.

Razred 1

**2101
(nadalj.)**

Tabela 1: Seznam snovi in predmetov

Številka	Identifikacijska številka in ime snovi ali predmeta 1/	Uvrstitveni kod po obr. št. 2100 (6) in (7)	Embalaža	
			Metode pakiranja [glej obr. št. 2103 (3)]	Posebne zahteve pakiranja [glej obr. št. 2103 (4)]
1	2	3	4	5
01°	SNOVI 1.1 A			
	<u>0074</u> <u>Diazodinitrofenol, navlažen z najmanj 40 masnimi % vode ali zmesi alkohola in vode</u> OPOMBA: Če ta snov vsebuje manj vode ali mešanice alkohola, kot je navedeno, se ne sme prevažati, razen če pristojni organ izda posebno dovoljenje (glej obr. št. 2100 (3))	1.1 A	EP 10(a) ali EP 10(b)	265 za EP 10(b)
	<u>0113</u> <u>Guanil nitrosaminogvanilidin hidrazin, navlažen z najmanj 30 masnimi % vode</u> OPOMBA: Če ta snov vsebuje manj vode, kot je navedeno, se ne sme prevažati, razen če pristojni organ izda posebno dovoljenje (glej obr. št. 2100 (3))	1.1 A	EP 10(a) ali EP 10(b)	265 za EP 10(b)
	<u>0114</u> <u>Guanil nitrosaminogvaniltetrazen (Tetrazen), navlažen z najmanj 30 masnimi % vode ali mešanice alkohola in vode</u> OPOMBA: Če ta snov vsebuje manj vode ali mešanice alkohola, kot je navedeno, se ne sme prevažati, razen če pristojni organ izda posebno dovoljenje (glej obr. št. 2100 (3))	1.1 A	EP 10(a) ali EP 10(b)	265 za EP 10(b)
	<u>0129</u> <u>Svinčev(grafitni) azid, navlažen z najmanj 20 masnimi % vode ali mešanice alkohola in vode</u> OPOMBA: Če ta snov vsebuje manj vode ali mešanice alkohola, kot je navedeno, se ne sme prevažati, razen če pristojni organ izda posebno dovoljenje (glej obr. št. 2100 (3))	1.1 A	EP 10(a) ali EP 10(b)	265 za EP 10(b)
	<u>0130</u> <u>Svinčev stifnat (svinčev trinitroresorcinat), navlažen z najmanj 20 masnimi % vode ali mešanice alkohola in vode</u> OPOMBA: Če ta snov vsebuje manj vode ali mešanice alkohola, kot je navedeno, se ne sme prevažati, razen če pristojni organ izda posebno dovoljenje (glej obr. št. 2100 (3))	1.1 A	EP 10(a) ali EP 10(b)	265 za EP 10(b)
(se nadalj.)				

Razred 1

2101
(nadalj.)

1	2	3	4	5
01° (nadalj.)	<u>0135</u> Živosrebrov fulminat, navlažen z najmanj 20 masnimi % vode ali mešanice alkohola in vode OPOMBA: Če ta snov vsebuje manj vode ali mešanice alkohola, kot je navedeno, se ne sme prevažati, razen če pristojni organ izda posebno dovoljenje (glej obr. št. 2100 (3)) <u>0224</u> Barijev azid, suh ali navlažen z manj kot 50 masnimi % vode <u>0473</u> Eksplozivne snovi, n.d.n.^{2/}	1.1 A	EP 10(a) ali EP 10(b)	265 za EP 10(b)
1°	PREDMETI 1.1 B <u>0029</u> Detonatorji, neelektrični <u>0030</u> Detonatorji, električni <u>0073</u> Detonatorji za strelivo <u>0106</u> Prožilci, z detonatorjem <u>0225</u> Ojačevalci iniciacije, z detonatorjem <u>0360</u> Sredstva za vrvično aktiviranje razstreliva, neelektrična <u>0377</u> Netilke <u>0461</u> Deli verige aktiviranja eksplozivnih snovi, n.d.n.^{2/}	1.1 B 1.1 B 1.1 B 1.1 B 1.1 B 1.1 B 1.1 B 1.1 B	EP 31 EP 31 EP 33 EP 41 EP 33 EP 31 EP 33 EP 01	
2°	SNOVI 1.1 C <u>0160</u> Smodnik, malodimni <u>0433</u> Surova masa smodnika, navlažena z najmanj 17 masnimi % alkohola OPOMBA: Če ta snov vsebuje manj alkohola, kot je navedeno, se ne sme prevažati, razen če pristojni organ izda posebno dovoljenje (glej obr. št. 2100 (3)) <u>0474</u> Eksplozivne snovi, n.d.n.^{2/} <u>0497</u> Gorivo, tekoče OPOMBA: Gorivo mora ostati pri običajnih prevoznih pogojih v tekočem stanju. Pri temperaturah do -15 °C ne sme zmrzniti, razen če se s preizkusi lahko dokaže, da občutljivost v zamrzenem stanju ni večja od občutljivosti v tekočem stanju. <u>0498</u> Gorivo, trdno	1.1 C 1.1 C 1.1 C 1.1 C	EP 14(b) EP 11 EP 01 EP 15	256 254, 255 EP 14(b)
3°	PREDMETI 1.1 C <u>0271</u> Pogonske polnitve <u>0279</u> Pogonske polnitve, za topove <u>0280</u> Raketni motorji <u>0326</u> Naboji, za orožje, manevrski <u>0462</u> Eksplozivni predmeti, n.d.n.^{2/}	1.1 C 1.1 C 1.1 C 1.1 C 1.1 C	EP 43 EP 30 EP 30 EP 30 EP 01	256

Razred 1

2101
(nadalj.)

1	2	3	4	5
4°	SNOVI 1.1 D <u>0004</u> <u>Amonijev pikrat</u> , suh ali navlažen z manj kot 10 masnimi % vode <u>0027</u> <u>Črni smodnik</u> , zrnat ali v prahu <u>0028</u> <u>Črni smodnik, stisnjén</u> ali v kroglicah (peletah) <u>0072</u> <u>Ciklotrimetilentrinitramin (ciklonit, heksogen)</u> <u>RDX</u> , navlažen z najmanj 15 masnimi % vode OPOMBA: Če ta snov vsebuje manj vode, kot je navedeno, se ne sme prevažati, razen če pristojni organ izda posebno dovoljenje (glej obr. št. 2100 (3)). <u>0075</u> <u>Dietilenglikol dinitrat, desenzibiliziran</u> , z najmanj 25 masnimi % nehlapljivega, v vodi neraztopljivega blažila <u>0076</u> <u>Dinitrofenol</u> , suh ali navlažen z manj kot 15 masnimi % vode <u>0078</u> <u>Dinitroresorsinol</u> , suh ali navlažen z manj kot 15 masnimi % vode <u>0079</u> <u>Heksanitrodifenilamin (dipikrilamin, heksil)</u> <u>0081</u> <u>Razstrelivo, vrste A</u> OPOMBA: Snov, ki vsebujejo več kot 40 % tekočega estra dušikove kisline, mora ustrezati preizkusu izločanja, opisanem v prilogi A.1, obr. št. 3101 (4). <u>0082</u> <u>Razstrelivo, vrste B</u> <u>0083</u> <u>Razstrelivo, vrste C</u> <u>0084</u> <u>Razstrelivo, vrste D</u> <u>0118</u> <u>Heksolit (heksitol)</u> , suh ali navlažen z manj kot 15 masnimi % vode <u>0133</u> <u>Manitol heksanitrat (nitromanit), navlažen</u> z najmanj 40 masnimi % vode ali zmesi alkohola in vode OPOMBA: Če ta snov vsebuje manj alkohola ali vode, kot je navedeno, se ne sme prevažati, razen če pristojni organ izda posebno dovoljenje (glej obr. št. 2100 (3)). <u>0143</u> <u>Nitroglicerol, desenzibiliziran</u> z najmanj 40 masnimi % nehlapnega, v vodi topnega blažila OPOMBA 1: Če ta snov vsebuje manj blažila, kot je navedeno, se ne sme prevažati, razen če pristojni organ izda posebno dovoljenje (glej obr. št. 2100 (3)). OPOMBA 2: Za blažilo se lahko uporabi laktosa ali glukoza ali podobna snov, vendar mora vsebovati najmanj 90 masnih % blažila.	1.1 D 1.1 D	EP 12 EP 13 EP 31 EP 12(a) EP 15 EP 12 EP 12 EP 12(b) ali EP 12(c) EP 16 EP 16 ali EP 17 EP 16 EP 16 EP 12 EP 12(a) EP 15	253 254, 255 253 253 260 267 254, 255

(se
nadalj.)

Razred 1

**2101
(nadalj.)**

1	2	3	4	5
4° (nadalj.)	<p>OPOMBA 3: Pристојни орган лахко на подlagi preizkusov serije 2 in serije 6 (c), ki se opravijo najmanj na treh kosih embalaže, pripravljenih za prevoz, dovoli uvrstitev teh zmesi v razred 3 (glej obr. št. 2300(9)).</p> <p>OPOMBA 4: Pристојni organ lähko na podlagi preizkusov serije 6 (c), ki se opravijo najmanj na treh kosih embalaže, pripravljenih za prevoz, dovoli uvrstitev teh zmesi v razred 4.1.</p> <p>OPOMBA 5: Za zmesi z najmanj 98 masnimi % blažila ne veljajo določbe ADR.</p> <p>OPOMBA 6: Embalažo, ki vsebuje zmesi z najmanj 90 masnimi % blažila, ni treba označiti z nalepko nevarnosti po vzorcu št. 6.1.</p>			
<u>0144</u>	<p><u>Nitroglicerol v alkoholni raztopini</u>, ki vsebuje od 1 do 10 % nitroglycerola</p> <p>OPOMBA: 3064 Alkoholna raztopina nitroglycerola, ki vsebuje od 1 do 5 masnih % nitroglycerola, ki se prevaža pod posebnimi pogoji pakiranja, so snovi razreda 3 (glej obr. št. 2301, številko 6°).</p>	1.1 D	EP 15	264
<u>0146</u>	<u>Nitroškrob</u> , suh ali navlažen z manj kot 20 masnimi % vode	1.1 D	EP 12	
<u>0147</u>	<u>Nitročechnina</u>	1.1 D	EP 12(b)	
<u>0150</u>	<u>Pentaeritrit tetranitrat, (pentaerititol tetranitrat, PETN)</u> , navlažen z najmanj 25 masnimi % vode ali <u>desenzibiliziran</u> z najmanj 15 masnimi % blažila	1.1 D	EP 12(a) ali EP 12(b)	
	OPOMBA 1: Če ta snov vsebuje manj blažila ali vode, kot je navedeno, se ne sme prevažati, razen če pristojni organ izda posebno dovoljenje (glej obr. št. 2100 (3)).			
	OPOMBA 2: Pристојни орган лахко на подlagi preizkusov serije 6 (c), ki se morajo opraviti najmanj na treh kosih embalaže, pripravljenih za prevoz, dovoli uvrstitev teh zmesi v razred 4.1			
<u>0151</u>	<u>Pentolit</u> , suh ali navlažen z manj kot 15 masnimi % vode	1.1 D	EP 12	
<u>0153</u>	<u>Trinitroanilin (pikramid)</u>	1.1 D	EP 12(b) ali EP 12(c)	
<u>0154</u>	<u>Trinitrofenol (pikrinska kislina)</u> , suh ali navlažen z manj kot 30 masnimi % vode	1.1 D	EP 12	253
(se nadalj.)	OPOMBA: Ta snov se lahko razvrsti v razred 4.1, če je pakirana v količinah do 500 g na tovorek in če vsebuje najmanj 10 masnih % vode, ob upoštevanju posebnih določb za embalažo (glej obr. št. 2401, številko 21°).			

Razred 1

**2101
(nadalj.)**

1	2	3	4	5
4° (nadalj.)	<u>Trinitroklorobenzen (pikril klorid)</u> OPOMBA: Ta snov se lahko razvrsti v razred 4.1, če je pakirana v količinah do 500 g na tovorek in če vsebuje najmanj 10 masnih % vode, ob upoštevanju posebnih določb za embalažo (glej obr. št. 2401, številko 21°).	1.1 D	EP 12(b) ali EP 12(c)	
	<u>0207 Tetranitroanilin</u>	1.1 D	EP 12(b) ali EP 12(c)	
	<u>0208 Trinitrofenilmetylnitramin (tetril)</u>	1.1 D	EP 12(b) ali EP 12(c)	
	<u>0209 Trinitrotoluen (tolit, TNT)</u> , suh ali navlažen z manj kot 30 masnimi % vode OPOMBA: Ta snov se lahko razvrsti v razred 4.1, če je pakirana v količinah do 500 g na tovorek in če vsebuje najmanj 10 masnih % vode, ob upoštevanju posebnih določb za embalažo (glej obr. št. 2401, številko 21°).	1.1 D	EP 12	262
	<u>0213 Trinitroanizol</u>	1.1 D	EP 12(b) ali EP 12(c)	
	<u>0214 Trinitrobenzen</u> , suh ali navlažen z manj kot 30 masnimi % vode OPOMBA: Ta snov se lahko razvrsti v razred 4.1, če je pakirana v količinah do 500 g na tovorek in če vsebuje najmanj 10 masnih % vode, ob upoštevanju posebnih določb za embalažo (glej obr. št. 2401, številko 21°).	1.1 D	EP 12	
	<u>0215 Trinitrobenzojeva kislina</u> , suha ali navlažena z manj kot 30 masnimi % vode OPOMBA: Ta snov se lahko razvrsti v razred 4.1, če je pakirana v količinah do 500 g na tovorek in če vsebuje najmanj 10 masnih % vode, ob upoštevanju posebnih določb za embalažo (glej obr. št. 2401, številko 21°).	1.1 D	EP 12	
	<u>0216 Trinitrometakrezol</u>	1.1 D	EP 12(b) ali EP 12(c)	253
	<u>0217 Trinitronaftalen</u>	1.1 D	EP 12(b) ali EP 12(c)	
	<u>0218 Trinitrofenetol</u>	1.1 D	EP 12(b) ali EP 12(c)	
	<u>0219 Trinitroresorsinol (stifinska kislina)</u> , suh(a) ali navlažena z manj kot 20 masnimi % vode (ali zmesi alkohola in vode)	1.1 D	EP 12	253
	<u>0220 Nitrat sečnine</u> , suh ali navlažen z manj kot 20 masnimi % vode OPOMBA: Ta snov se lahko razvrsti v razred 4.1, če je pakirana v količinah do 11,5 kg na tovorek in če vsebuje najmanj 10 masnih % vode, ob upoštevanju posebnih določb za embalažo (glej obr. št. 2401, številko 21°)	1.1 D	EP 12	
(se nadalj.)				

Razred 1

**2101
(nadalj.)**

1	2	3	4	5
4° (nadalj.)	<u>0222</u> <u>Amonijev nitrat</u> , z več kot 0,2 % gorljivih snovi, vključno z organskimi snovmi, preračunanimi na vsebnost ogljika, brez drugih dodatkov <u>0223</u> <u>Amonijev nitrat, gnojilo</u> , z večjo občutljivostjo kot amonijev nitrat z 0,2 % gorljive snovi, vključno z organskimi snovmi, preračunanimi na vsebnost ogljika, brez drugih dodatkov <u>0226</u> <u>Ciklotetrametilentetranitramin (HMX, oktogen)</u> , navlažen z najmanj 15 masnimi % vode OPOMBA: Če ta snov vsebuje manj vode, kot je navedeno, se ne sme prevažati, razen če pristojni organ izda posebno dovoljenje (glej obr. št. 2100 (3)). <u>0241</u> <u>Razstrelivo, vrste E</u> <u>0266</u> <u>Oktolit (oktol)</u> , suh ali navlažen z manj kot 15 masnimi % vode <u>0282</u> <u>Nitrogvanidin (pikrit)</u> , suh ali navlažen z manj kot 20 masnimi % vode <u>0340</u> <u>Nitroceluloza</u> , suha ali navlažena z manj kot 25 masnimi % vode (ali alkohola) <u>0341</u> <u>Nitroceluloza</u> , neobdelana ali plastificirana, z manj kot 18 masnimi % plastifikatorja <u>0385</u> <u>5-Nitrobenzotriazol</u> <u>0386</u> <u>Trinitrobenzensulfonska kislina</u> <u>0387</u> <u>Trinitrofluorenon</u> <u>0388</u> <u>Trinitrotoluen (TNT) v zmesi s trinitrobenzenom ali trinitrotoluen (TNT) v zmesi s heksanitrostilbenom</u> <u>0389</u> <u>Trinitrotoluen (TNT) v zmesi s trinitrobenzenom in s heksanitrostilbenom</u> <u>0390</u> <u>Tritonal</u> <u>0391</u> <u>Ciklotrimetentrinitramin (ciklonit, heksogen, RDX) v zmesi z ciklotetrametilentetranitraminom (HMX, oktogen), navlažen z najmanj 15 masnimi % vode ali Ciklotrimetentrinitramin (ciklonit, heksogen, RDX) v zmesi s ciklotetrametilentetranitraminom (HMX, oktogen), desenzibiliziran, z najmanj 10 masnimi % blažila</u> OPOMBA: Če ta snov vsebuje manj vode ali blažila, kot je navedeno, se ne sme prevažati, razen če pristojni organ izda posebno dovoljenje (glej obr. št. 2100 (3)).	1.1 D 1.1 D	EP 12(b) ali EP 12(c) EP 12(b) ali EP 12(c) EP 12(a) EP 16 ali EP 17 EP 12 EP 12 EP 12(a) ali EP 12(b) EP 12(b) EP 12(b) ali EP 12(c) EP 12(a) ali EP 12(b)	261 za EP 17 253

(se
nadalj.)

Razred 1

**2101
(nadalj.)**

1	2	3	4	5
4° (nadalj.)	<u>0392 Heksanitrostilben</u>	1.1 D	EP 12(b) ali EP 12(c)	
	<u>0393 Heksotonal</u>	1.1 D	EP 12(b)	
	<u>0394 Trinitroresorsinol (stifinska kislina)</u> , navlažen z najmanj 20 masnimi % vode (ali zmesi vode in alkohola)	1.1 D	EP 12(a)	253
	<u>0401 Dipikril sulfid</u> , suh ali navlažen z manj kot 20 masnimi % vode	1.1 D	EP 12	
	OPOMBA: Ta snov se lahko razvrsti v razred 4.1, če je pakirana v količinah do 500 g na tovorek in če vsebuje najmanj 10 masnih % vode, ob upoštevanju posebnih določb za embalažo (glej obr. št. 2401, številko 21°).			
	<u>0402 Amonijev perklorat</u>	1.1 D	EP 12(b) ali EP 12(c)	
	OPOMBA: Uvrstitev snovi je odvisna od rezultatov preizkusov po prilogi A.1. Glede na velikost delcev in embalažo, glej tudi razred 5.1 [obr. št. 2501, številko 12% (b)].			
	<u>0411 Pentaeritrit tetranitrat (Pentaeritritol tetranitrat; PETN)</u> , z najmanj 7 masnimi % voska	1.1 D	EP 12(b) ali EP 12(c)	
	OPOMBA: Blažilna snov mora biti znatno manj občutljiva kot suhi PETN.			
	<u>0475 Eksplozivne snovi, n.d.n.</u> ^{2/}	1.1 D	EP 01	
	<u>0483 Ciklotrimetilentrinitramin (ciklonit, heksogen, RDX), desenzibiliziran</u>	1.1 D	EP 12(b) ali EP 12(c)	
	<u>0484 Ciklotetrametilentetranitramin (oktogen, HMX), desenzibiliziran</u>	1.1 D	EP 12(b) ali EP 12(c)	
	<u>0489 Dinitroglikoluril (DINGU)</u>	1.1 D	EP 12(b) ali EP 12(c)	
	<u>0490 Nitrotriazolon (NTO)</u>	1.1 D	EP 12(b) ali EP 12(c)	
	<u>0496 Oktonal</u>	1.1 D	EP 12(b) ali EP 12(c)	
5° (se nadalj.)	PREDMETI 1.1 D			
	<u>0034 Bombe, z razstrelilno polnitvijo</u>	1.1 D	EP 30	
	<u>0038 Bombe, bliskovne</u>	1.1 D	EP 30	
	<u>0042 Ojačevalci iniciacije</u> , brez detonatorja	1.1 D	EP 32	
	<u>0043 Ločilne polnitve</u> , z eksplozivno snovjo	1.1 D	EP 33	
	<u>0048 Razstrelilne polnitve</u>	1.1 D	EP 30	
	<u>0056 Podvodne polnitve</u>	1.1 D	EP 30	
	<u>0059 Kumulativne polnitve</u> , brez detonatorja	1.1 D	EP 37	257

Razred 1

2101

(nadalj.)

1	2	3	4	5
5° (nadalj.)	<u>0060</u> <u>Ojačevalci prožilcev</u>	1.1 D	EP 32	258
	<u>0065</u> <u>Detonacijska vrvica</u> , prožna	1.1 D	EP 39	
	<u>0099</u> <u>Razstrelilna sredstva za rahljanje</u> , za naftne vrtine, brez detonatorja	1.1 D	EP 34	
	<u>0124</u> <u>Kumulativne polnitve</u> , za naftne vrtine, brez detonatorja	1.1 D	EP 01	
	<u>0137</u> <u>Mine</u> , z razstrelilno polnitvijo	1.1 D	EP 30	
	<u>0168</u> <u>Izstrelki</u> , z razstrelilno polnitvijo	1.1 D	EP 30	
	<u>0221</u> <u>Bojne glave</u> , za torpeda, z razstrelilno polnitvijo	1.1 D	EP 30	
	<u>0284</u> <u>Granate</u> , ročne ali tromblonske, z razstrelilno polnitvijo	1.1 D	EP 41	
	<u>0286</u> <u>Bojne glave</u> , za rakete, z eksplozivno polnitvijo	1.1 D	EP 30	
	<u>0288</u> <u>Kumulativni trakovi</u> , prožni	1.1 D	EP 38	
	<u>0290</u> Detonacijska vrvica, s kovinsko prevleko	1.1 D	EP 39	
	<u>0374</u> <u>Globinske bombe</u> , z razstrelivom	1.1 D	EP 34	
	<u>0408</u> <u>Prožilci</u> , z detonatorjem in varovalkami	1.1 D	EP 41	
	<u>0442</u> <u>Eksplozivne polnitve</u> , gospodarske, brez detonatorja	1.1 D	EP 37	
	<u>0451</u> <u>Torpedi</u> , z razstrelilno polnitvijo	1.1 D	EP 30	
	<u>0457</u> <u>Eksplozivne polnitve</u> , plastične	1.1 D	EP 30	
	<u>0463</u> <u>Eksplozivni predmeti</u> , n.d.n. ^{2/}	1.1 D	EP 01	
6°	PREDMETI 1.1 E			
	<u>0006</u> <u>Naboji</u> , za orožje, z razstrelilno polnitvijo	1.1 E	EP 30	
	<u>0181</u> <u>Rakete</u> , z razstrelilno polnitvijo	1.1 E	EP 30	
	<u>0329</u> <u>Torpedi</u> , z razstrelilno polnitvijo	1.1 E	EP 30	
	<u>0464</u> <u>Eksplozivni predmeti</u> , n.d.n. ^{2/}	1.1 E	EP 01	
7°	PREDMETI 1.1 F			
	<u>0005</u> <u>Naboji</u> , za orožje, z razstrelilno polnitvijo	1.1 F	EP 30	
	<u>0033</u> <u>Bombe</u> , z razstrelilno polnitvijo	1.1 F	EP 30	
	<u>0037</u> <u>Bombe</u> , bliskovne	1.1 F	EP 30	
	<u>0136</u> <u>Mine</u> , z razstrelilno polnitvijo	1.1 F	EP 30	
	<u>0167</u> <u>Izstrelki</u> , z razstrelilno polnitvijo	1.1 F	EP 30	
	<u>0180</u> <u>Rakete</u> , z razstrelilno polnitvijo	1.1 F	EP 30	
	<u>0292</u> <u>Granate</u> , ročne ali tromblonske, z razstrelilno polnitvijo	1.1 F	EP 41	
	<u>0296</u> <u>Globinske bombe</u> , z razstrelivom	1.1 F	EP 34	
	<u>0330</u> <u>Torpedi</u> , z eksplozivno polnitvijo	1.1 F	EP 30	
	<u>0369</u> <u>Bojne glave</u> , za rakete, z razstrelilno polnitvijo	1.1 F	EP 30	
	<u>0465</u> <u>Eksplozivni predmeti</u> , n.d.n. ^{2/}	1.1 F	EP 01	

Razred 1

**2101
(nadalj.)**

1	2	3	4	5
8°	SNOVI 1.1 G <u>0094</u> <u>Svetleči prah (bengalski ogenj)</u> <u>0476</u> <u>Eksplozivne snovi, n.d.n.</u> ^{2/}	1.1 G 1.1 G	EP 13 EP 01	263
9°	PREDMETI 1.1 G <u>0049</u> <u>Naboji, bliskovni</u> <u>0121</u> <u>Prižigala</u> <u>0192</u> <u>Razpočniki, železniški, eksplozivni</u> <u>0194</u> <u>Signalna sredstva, ladijska</u> <u>0196</u> <u>Signalna sredstva, dimna</u> <u>0333</u> <u>Predmeti, ognjemetni</u> <u>0418</u> <u>Signalna sredstva, s površinskim učinkom</u> <u>0420</u> <u>Signalna sredstva, z zračnim učinkom</u> <u>0428</u> <u>Pirotehnični predmeti, za tehnične namene</u>	1.1 G 1.1 G 1.1 G 1.1 G 1.1 G 1.1 G 1.1 G 1.1 G 1.1 G	EP 35 EP 42 EP 35 EP 35 EP 35 EP 35 EP 35 EP 35 EP 35	
10°	PREDMETI 1.1 J <u>0397</u> <u>Rakete, na pogonsko gorivo, z razstrelilno polnitvijo</u> <u>0399</u> <u>Bombe, z vnetljivo tekočino in razstrelilno polnitvijo</u> <u>0449</u> <u>Torpedi, na tekoče pogonsko gorivo, z razstrelilno polnitvijo ali brez nje</u>	1.1 J 1.1 J 1.1 J	EP 01 EP 01 EP 01	
11°	SNOVI 1.1 L <u>0357</u> <u>Eksplozivne snovi, n.d.n.</u> ^{2/}	1.1 L	EP 01	
12°	PREDMETI 1.1 L <u>0354</u> <u>Eksplozivni predmeti, n.d.n.</u> ^{2/}	1.1 L	EP 01	
13°	PREDMETI 1.2 B <u>0107</u> <u>Prožilci, z detonatorjem</u> <u>0268</u> <u>Ojačevalci iniciacije, z detonatorjem</u> <u>0364</u> <u>Detonatorji za strelivo</u> <u>0382</u> <u>Deli verige aktiviranja eksploz. snovi, n.d.n.</u> ^{2/}	1.2 B 1.2 B 1.2 B 1.2 B	EP 41 EP 33 EP 33 EP 01	
14°	SNOVI 1.2 C (rezervirano)	1.2 C		
15° (se nadalj.)	PREDMETI 1.2 C <u>0281</u> <u>Raketni motorji</u> <u>0328</u> <u>Naboji, za orožje, z inertnim izstrelkom</u> <u>0381</u> <u>Kartuše, za tehnične namene</u> <u>0413</u> <u>Naboji, za orožje, manevrski</u>	1.2 C 1.2 C 1.2 C 1.2 C	EP 30 EP 30 EP 34 EP 30	

Razred 1

2101
(nadal)

1	2	3	4	5
15° (nadalj.)	<u>0414</u> <u>Pogonske polnitve, za topove</u> <u>0415</u> <u>Pogonske polnitve</u> <u>0436</u> <u>Rakete z izmetno polnitvijo</u> <u>0466</u> <u>Eksplozivni predmeti, n.d.n.</u> ²⁾	1.2 C 1.2 C 1.2 C 1.2 C	EP 30 EP 43 EP 30 EP 01	256
16°	SNOVI 1.2 D (rezervirano)	1.2 D		
17°	PREDMETI 1.2 D <u>0035</u> <u>Bombe, z razstrelilno polnitvijo</u> <u>0102</u> <u>Detonacijska vrvica, s kovinsko prevleko</u> <u>0138</u> <u>Mine, z razstrelilno polnitvijo</u> <u>0169</u> <u>Izstrelki, z razstrelilno polnitvijo</u> <u>0283</u> <u>Ojačevalci iniciacije, brez detonatorjev</u> <u>0285</u> <u>Granate, ročne ali tromblonske, z razstrelilno polnitvijo</u> <u>0287</u> <u>Bojne glave, za rakete, z razstrelilno polnitvijo</u> <u>0346</u> <u>Izstrelki, z ločilno ali izmetno polnitvijo</u> <u>0375</u> <u>Globinske bomba, z razstrelivom</u> <u>0409</u> <u>Prožilci, z detonatorjem in varovalkami</u> <u>0439</u> <u>Kumulativne polnitve, brez detonatorja</u> <u>0443</u> <u>Eksplozivne polnitve, gospodarske, brez detonatorja</u> <u>0458</u> <u>Eksplozivne polnitve, plastične</u> <u>0467</u> <u>Eksplozivni predmeti, n.d.n.</u> ²⁾	1.2 D 1.2 D	EP 30 EP 39 EP 30 EP 30 EP 32 EP 41 EP 30 EP 30 EP 34 EP 41 EP 37 EP 37 EP 30 EP 01	258 257
18°	PREDMETI 1.2 E <u>0182</u> <u>Rakete, z razstrelilno polnitvijo</u> <u>0321</u> <u>Naboji, za orožje, z razstrelilno polnitvijo</u> <u>0468</u> <u>Eksplozivni predmeti, n.d.n.</u> ²⁾	1.2 E 1.2 E 1.2 E	EP 30 EP 30 EP 01	
19°	PREDMETI 1.2 F <u>0007</u> <u>Naboji, za orožje, z razstrelilno polnitvijo</u> <u>0204</u> <u>Globinske bombe, z razstrelivom</u> <u>0291</u> <u>Bombe, z razstrelilno polnitvijo</u> <u>0293</u> <u>Granate, ročne ali tromblonske, z razstrelilno polnitvijo</u> <u>0294</u> <u>Mine, z razstrelilno polnitvijo</u> <u>0295</u> <u>Rakete, z razstrelilno polnitvijo</u> <u>0324</u> <u>Izstrelki, z razstrelilno polnitvijo</u> <u>0426</u> <u>Izstrelki, z ločilno ali izmetno polnitvijo</u> <u>0469</u> <u>Eksplozivni predmeti, n.d.n.</u> ²⁾	1.2 F 1.2 F 1.2 F 1.2 F 1.2 F 1.2 F 1.2 F 1.2 F 1.2 F 1.2 F	EP 30 EP 34 EP 30 EP 41 EP 30 EP 30 EP 30 EP 30 EP 01	
20°	SNOVI 1.2 G (rezervirano)	1.2 G		

21

Prevoz samo z dovoljenjem pristojnega organa [glej obr. št. 2100 (3)].

Razred 1

2101

(nadalj.)

1	2	3	4	5
21°	PREDMETI 1.2 G <u>0009</u> <u>Strelivo zažigalno</u> , z ločilno ali izmetno ali pogonsko polnitvijo <u>0015</u> <u>Strelivo, dimno</u> , z ločilno ali izmetno ali pogonsko polnitvijo <u>0018</u> <u>Strelivo, s solzivcem</u> , z ločilno ali izmetno ali pogonsko polnitvijo <u>0039</u> <u>Bombe, bliskovne</u> <u>0171</u> <u>Strelivo, osvetljevalno</u> , z ločilno ali izmetno ali pogonsko polnitvijo <u>0238</u> <u>Rakete za izstrelitev vrv</u> <u>0313</u> <u>Signalna sredstva, dimna</u> <u>0314</u> <u>Prižigala</u> <u>0334</u> <u>Predmeti, ognjemetni</u> <u>0372</u> <u>Granate, vadbene, ročne ali tromblonske</u> <u>0419</u> <u>Signalna sredstva, s površinskim učinkom</u> <u>0421</u> <u>Signalna sredstva, z zračnim učinkom</u> <u>0429</u> <u>Pirotehnični predmeti</u> , za tehnične namene <u>0434</u> <u>Izstrelki</u> , z ločilno ali izmetno polnitvijo	1.2 G 1.2 G	EP 30 EP 30 EP 30 EP 30 EP 30 EP 35 EP 42 EP 35 EP 41 EP 35 EP 35 EP 35 EP 35 EP 35 EP 35 EP 30	
22°	PREDMETI 1.2 H <u>0243</u> <u>Strelivo, zažigalno, beli fosfor</u> , z ločilno ali izmetno ali pogonsko polnitvijo <u>0245</u> <u>Strelivo, dimno, beli fosfor</u> , z ločilno ali izmetno ali pogonsko polnitvijo	1.2 H 1.2 H	EP 30 EP 30	
23°	PREDMETI 1.2 J <u>0395</u> <u>Raketni motorji, na tekoče pogonsko gorivo</u> <u>0398</u> <u>Rakete, na tekoče pogonsko gorivo</u> , z razstrelilno polnitvijo <u>0400</u> <u>Bombe, z vnetljivo tekočino in razstrelilno polnitvijo</u>	1.2 J 1.2 J 1.2 J	EP 01 EP 01 EP 01	
24°	SNOVI 1.2 L <u>0358</u> <u>Eksplozivne snovi, n.d.n.</u> ^{2/}	1.2 L	EP 01	
25°	PREDMETI 1.2 L <u>0248</u> <u>Naprave, ki se aktivirajo z vodo</u> , z ločilno ali izmetno ali pogonsko polnitvijo <u>0322</u> <u>Raketni motorji s hipergelom</u> , z izmetno polnitvijo ali brez nje <u>0355</u> <u>Eksplozivni predmeti, n.d.n.</u> ^{2/} <u>0380</u> <u>Piroforni predmeti</u>	1.2 L 1.2 L 1.2 L 1.2 L	EP 44 EP 01 EP 01 EP 01	259

Razred 1

**2101
(nadalj.)**

1	2	3	4	5
26°	SNOVI RAZVRSTITVE 1.3 C <u>0077</u> <u>Dinitrofenolati</u> vseh alkalnih kovin, suhi ali navlaženi z največ 15 masnimi % vode <u>0132</u> <u>Deflagrajoče kovinske soli aromatičnih nitroderivatov, n.d.n.</u> ^{2/} <u>0159</u> <u>Surova masa smodnika, navlažena z najmanj 25 masnimi % vode</u> OPOMBA: Če ta snov vsebuje manj vode, kot je navedeno, se ne sme prevažati, razen če pristojni organ izda posebno dovoljenje (glej obr. št. 2100 (3)). <u>0161</u> <u>Smodnik, malodimni</u> <u>0234</u> <u>Natrijev dinitroortokrezolat</u> , suh ali navlažen z največ 15 masnimi % vode OPOMBA: Ta snov se lahko razvrsti v razred 4.1, če je pakirana v količinah do 500 g na tovorek in če vsebuje najmanj 10 masnih % vode, ob upoštevanju posebnih določb za embalažo (glej obr. št. 2401, št. 21°). <u>0235</u> <u>Natrijev pikramat</u> , suh ali navlažen z največ 20 masnimi % vode <u>0236</u> <u>Cirkonijev pikramat</u> , suh ali navlažen z največ 20 masnimi % vode <u>0342</u> <u>Nitroceluloza, navlažena</u> z najmanj 25 masnimi % alkohola OPOMBA: Nitrocelulozi z najmanj 25 masnimi % alkohola in največ 12,6 masnimi % dušika, pomeni nitrocelulozo za katero veljajo posebni pogoji za embalažo, glej razred 4.1 (obr. št. 2401, 24° (b)). <u>0343</u> <u>Nitroceluloza, plastificirana</u> , z najmanj 18 masnimi % plastifikatorja OPOMBA: Za zmesi nitroceluloze z največ 12,6 masnimi % suhe mase dušika in s plastifikatorjem, veljajo posebni pogoji za embalažo, glej razred 4.1 (obr. št. 2401, 24° (b)) <u>0406</u> <u>Dinitrosobenzen</u> <u>0477</u> <u>Eksplozivne snovi, n.d.n.</u> ^{2/} <u>0495</u> <u>Gorivo, tekoče</u> OPOMBA: Gorivo mora i pri običajnih prevoznih pogojih ostati v tekočem stanju. Pri temperaturah do - 15 °C ne sme zmrzniti, razen če se s preizkusi lahko dokaže, da občutljivost v zamrzenjem stanju ni večja od občutljivosti v tekočem stanju. <u>0499</u> <u>Gorivo, trdno</u>	1.3 C 1.3 C	EP 14 EP 14 (b) EP 11 EP 14 (b) EP 14	253 253 253 253 253 253 253 253 253 253 253 253 253 253 253

Razred 1

2101
(nadalj.)

1	2	3	4	5
27°	PREDMETI 1.3 C <u>0183</u> <u>Rakete z inertno glavo</u> <u>0186</u> <u>Raketni motorji</u> <u>0242</u> <u>Pogonske polnitve, za topove</u> <u>0272</u> <u>Pogonske polnitve</u> <u>0275</u> <u>Kartuše, za tehnične namene</u> <u>0277</u> <u>Kartuše, za naftne vrtine</u> <u>0327</u> <u>Naboji, manevrski, tudi za malokalibrsko orožje</u> <u>0417</u> <u>Naboji, za orožje z inertnim izstrelkom ali naboji za malokalibrsko orožje, vadbeno</u> <u>0437</u> <u>Rakete z izmetno polnitvijo</u> <u>0447</u> <u>Tulci, gorljivi, prazni, brez netilke</u> <u>0470</u> <u>Eksplozivni predmeti, n.d.n.</u> ²⁾	1.3 C 1.3 C	EP 30 EP 30 EP 30 EP 43 EP 34 EP 34 EP 30 EP 30 EP 30 EP 30 EP 36 EP 01	256
28°	PREDMETI 1.3 F (rezervirano)	1.3 F		
29°	SNOVI 1.3 G <u>0305</u> <u>Svetleči prah (bengalski ogenj)</u> <u>0478</u> <u>Eksplozivne snovi, n.d.n.</u> ²⁾	1.3 G 1.3 G	EP 13 EP 01	263
30° (se nadalj.)	PREDMETI 1.3 G <u>0010</u> <u>Strelivo zažigalno, z ločilno ali izmetno ali pogonsko polnitvijo</u> <u>0016</u> <u>Strelivo dimno, z ločilno ali izmetno ali pogonsko polnitvijo</u> <u>0019</u> <u>Strelivo, s solzivcem, z ločilno ali izmetno ali pogonsko polnitvijo</u> <u>0050</u> <u>Naboji, bliskovni</u> <u>0054</u> <u>Naboji, signalni</u> <u>0092</u> <u>Signalna sredstva, s površinskim učinkom</u> <u>0093</u> <u>Signalna sredstva, z zračnim učinkom</u> <u>0101</u> <u>Pirotehnična vrvica, neeksplozivna</u> <u>0195</u> <u>Signalna sredstva, ladijska</u> <u>0212</u> <u>Označevalnik (traser), za strelivo</u> <u>0240</u> <u>Rakete za izstrelitev vrvi</u> <u>0254</u> <u>Strelivo, osvetljevalno, z ločilno ali izmetno ali pogonsko polnitvijo</u> <u>0299</u> <u>Bombe, bliskovne</u> <u>0315</u> <u>Prižigala</u>	1.3 G 1.3 G	EP 30 EP 30 EP 30 EP 30 EP 35 EP 35 EP 35 EP 35 EP 40 EP 35 EP 33 EP 30 EP 30 EP 30 EP 30 EP 42	

²⁾

Prevoz samo z dovoljenjem pristojnega organa [glej obr. št. 2100 (3)].

Razred 1

**2101
(nadalj.)**

1	2	3	4	5
30° (nadalj)	<u>0316</u> <u>Prožilci, z netilko</u> <u>0318</u> <u>Granate, vadbene</u> , ročne ali tromblonske <u>0319</u> <u>Netilke, podaljšane</u> <u>0335</u> <u>Predmeti, ognjemetni</u> <u>0424</u> <u>Izstrelki, inertni, s traserjem</u> <u>0430</u> <u>Predmeti, za tehnične namene</u> <u>0487</u> <u>Signalna sredstva, dimna</u> <u>0488</u> <u>Strelivo, vadbeno</u> <u>0492</u> <u>Razpočniki, železniški, eksplozivni</u>	1.3 G 1.3 G 1.3 G 1.3 G 1.3 G 1.3 G 1.3 G 1.3 G 1.3 G	EP 41 EP 41 EP 33 EP 35 EP 30 EP 35 EP 35 EP 30 EP 35	
31°	PREDMETI 1.3 H <u>0244</u> <u>Strelivo, zažigalno, beli fosfor, z ločilno ali izmetno ali pogonsko polnitvijo</u> <u>0246</u> <u>Strelivo, dimno, beli fosfor, z ločilno ali izmetno ali pogonsko polnitvijo</u>	1.3 H 1.3 H	EP 30 EP 30	
32°	PREDMETI 1.3 J <u>0247</u> <u>Strelivo zažigalno, s tekočo ali želatinasto vnetljivo snovjo, z ločilno ali izmetno ali pogonsko polnitvijo</u> <u>0396</u> <u>Raketni motorji, na tekoče pogonsko gorivo</u> <u>0450</u> <u>Torpedi, na tekoče pogonsko gorivo, z inertno glavo</u>	1.3 J 1.3 J 1.3 J	EP 01 EP 01 EP 01	
33°	SNOVI 1.3 L <u>0359</u> <u>Eksplozivne snovi, n.d.n.</u> ^{2/}	1.3 L	EP 01	
34°	PREDMETI 1.3 L <u>0249</u> <u>Naprave, ki se aktivirajo z vodo, z ločilno ali izmetno ali pogonsko polnitvijo</u> <u>0250</u> <u>Raketni motorji s hipergelom, z izmetno polnitvijo ali brez nje</u> <u>0356</u> <u>Eksplozivni predmeti, n.d.n.</u> ^{2/}	1.3 L 1.3 L 1.3 L	EP 44 EP 01 EP 01	259
35°	PREDMETI 1.4 B <u>0255</u> <u>Detonatorji, električni</u> <u>0257</u> <u>Prožilci, z detonatorjem</u> <u>0267</u> <u>Detonatorji, neelektrični</u> <u>0350</u> <u>Eksplozivni predmeti, n.d.n.</u> ^{2/} <u>0361</u> <u>Sredstva za vrvično aktiviranje razstreliva, neelektrična</u> <u>0365</u> <u>Detonatorji, za strelivo</u> <u>0378</u> <u>Netilke</u> <u>0383</u> <u>Deli verige aktiviranja eksploz. Snovi, n.d.n.</u> ^{2/}	1.4 B 1.4 B 1.4 B 1.4 B 1.4 B 1.4 B 1.4 B 1.4 B 1.4 B	EP 31 EP 41 EP 31 EP 01 EP 31 EP 33 EP 33 EP 01	

^{2/}

Prevoz samo z dovoljenjem pristojnega organa /glej obr. št. 2100 (3) / .

Razred 1

2101
(nadalj.)

1	2	3	4	5
36°	SNOVI 1.4 C <u>0407</u> <u>Tetrazol-1-ocetna kislina</u> <u>0448</u> <u>5-Merkaptotetrazol-1-ocetna kislina</u> <u>0479</u> <u>Eksplozivne snovi, n.d.n.</u> ^{2/}	1.4 C 1.4 C 1.4 C	EP 14 (b) EP 14 (b) EP 01	
37°	PREDMETI 1.4 C <u>0276</u> <u>Kartuše, za tehnične namene</u> <u>0278</u> <u>Kartuše za naftne vrtine</u> <u>0338</u> <u>Naboji, manevrski, tudi za malokalibrsko orožje</u> <u>0339</u> <u>Naboji za orožje z inertnim izstrelkom ali naboji za malokalibrsko orožje, vadbeno</u> <u>0351</u> <u>Eksplozivni predmeti, n.d.n.</u> ^{2/} <u>0379</u> <u>Tulci, naboji, prazni, z netilko</u> <u>0438</u> <u>Rakete, z izmetno polnitvijo</u> <u>0446</u> <u>Tulci, gorljivi, prazni, brez netilke</u> <u>0491</u> <u>Pogonske polnitve</u>	1.4 C 1.4 C 1.4 C 1.4 C 1.4 C 1.4 C 1.4 C 1.4 C 1.4 C	EP 34 EP 34 EP 30 EP 30 EP 01 EP 36 EP 30 EP 36 EP 43	256
38°	SNOVI 1.4 D <u>0480</u> <u>Eksplozivne snovi, n.d.n.</u> ^{2/}	1.4 D	EP 01	
39°	PREDMETI 1.4 D <u>0104</u> <u>Detonacijska vrvica, s šibkim delovanjem,</u> <u>0237</u> <u>Kumulativni trakovi, prožni</u> <u>0289</u> <u>Detonacijska vrvica, prožna</u> <u>0344</u> <u>Izstrelki, z razstrelilno polnitvijo</u> <u>0347</u> <u>Izstrelki, z ločilno ali izmetno polnitvijo</u> <u>0352</u> <u>Eksplozivni predmeti, n.d.n.</u> ^{2/} <u>0370</u> <u>Bojne glave, za rakete, z ločilno ali izmetno polnitvijo</u> <u>0410</u> <u>Prožilci, z detonatorjem in varovalkami</u> <u>0440</u> <u>Kumulativne polnitve, brez detonatorja</u> <u>0444</u> <u>Eksplozivne polnitve, gospodarske, brez detonatorja</u> <u>0459</u> <u>Eksplozivne polnitve, plastične</u> <u>0494</u> <u>Kumulativne polnitve, za naftne vrtine, brez detonatorja</u>	1.4 D 1.4 D	EP 39 EP 38 EP 39 EP 30 EP 30 EP 01 EP 30 EP 41 EP 37 EP 37 EP 30 EP 01	258 258 257
40°	PREDMETI 1.4 E <u>0412</u> <u>Naboji, za orožje, z razstrelilno polnitvijo</u> <u>0471</u> <u>Eksplozivni predmeti, n.d.n.</u> ^{2/}	1.4 E 1.4 E	EP 30 EP 01	

^{2/}

Prevoz samo z dovoljenjem pristojnega organa [glej obr. št. 2100 (3)].

Razred 1

2101
(nadalj.)

2/

Prevoz samo z dovoljenjem pristojnega organa [glej obr. št. 2100 (3)].

Razred 1

2101
(nadalj.)

1	2	3	4	5
46°	SNOVI 1.4 S 0481 <u>Eksplozivne snovi, n.d.n.</u> ^{2/}	1.4 S	EP 01	
47°	PREDMETI 1.4 S 0012 <u>Naboji za orožje z inertnim izstrelkom ali naboji za malokalibrsko orožje, vadbeno</u> 0014 <u>Naboji, manevrski, tudi za malokalibrsko orožje</u> 0044 <u>Netilke</u> 0055 <u>Tulci, naboji, prazni, z netilko</u> 0070 <u>Vrvična rezila, eksplozivna</u> 0105 <u>Vrvica, počasi goreča</u> 0110 <u>Granate, vadbene, ročne ali tromblonske</u> 0131 <u>Prožilci za vžigalno vrvico</u> 0173 <u>Sprostivene naprave, eksplozivne</u> 0174 <u>Eksplozivne kovice</u> 0193 <u>Razpočniki, železniški, eksplozivni</u> 0323 <u>Kartuše, za tehnične namene</u> 0337 <u>Predmeti, ognjemetni</u> 0345 <u>Izstrelki, inertni, s traserjem</u> 0349 <u>Eksplozivni predmeti, n.d.n.</u> ^{2/} 0366 <u>Detonatorji za strelivo</u> 0367 <u>Prožilci, z detonatorjem</u> 0368 <u>Prožilci, z netilko</u> 0373 <u>Signalna sredstva, ročna</u> 0376 <u>Netilke, podaljšane</u> 0384 <u>Deli verige aktiviranja eksploz. snovi, n.d.n.</u> ^{2/} 0404 <u>Signalna sredstva, z zračnim učinkom</u> 0405 <u>Naboji, signalni</u> 0432 <u>Pirotehnični predmeti, za tehnične namene</u> 0441 <u>Kumulativne polnitve, brez detonatorja</u> 0445 <u>Eksplozivne polnitve, gospodarske, brez detonatorja</u> 0454 <u>Prižigala</u> 0455 <u>Detonatorji, neelektrični</u> 0456 <u>Detonatorji, električni</u> 0460 <u>Eksplozivne polnitve, plastične</u> 0500 <u>Sredstva za vrvično aktiviranje razstreliva, neelektrična</u>	1.4 S	EP 30 EP 30 EP 33 EP 36 EP 34 EP 40 EP 41 EP 42 EP 34 EP 34 EP 35 EP 34 EP 35 EP 35 EP 30 EP 01 EP 33 EP 41 EP 41 EP 35 EP 33 EP 33 EP 35 EP 01 EP 35 EP 35 EP 35 EP 37 EP 37 EP 42 EP 31 EP 31 EP 30 EP 31	257

Razred 1

2101
(nadalj.)

1	2	3	4	5
48°	<p>SNOVI 1.5 D <u>0331</u> <u>Razstrelivo, vrste B</u></p> <p>OPOMBA: Z dovoljenjem pristojnega organa se lahko izraz »razstrelivo« nadomesti z izrazom »razstrelilna snov/sredstvo«.</p> <p><u>0332</u> <u>Razstrelivo, vrste E</u></p> <p>OPOMBA: Z dovoljenjem pristojnega organa se lahko izraz »razstrelivo« nadomesti z izrazom »razstrelilna snov/sredstvo«.</p> <p><u>0482</u> <u>Eksplozivne snovi, izredno neobčutljive, n.d.n. (snovi, EVI, n.d.n.)</u></p>	1.5 D	EP 16 ali EP 17	
49°	(rezervirano)			
50°	PREDMETI 1.6 N <u>0486</u> <u>Predmeti, z izredno neobčutljivim razstrelivom (predmeti EEI)</u>	1.6 N	EP 01	
51°	EKSPLOZIVNE SNOVI, VZORCI <u>0190</u> <u>Eksplozivne snovi, vzorci</u> ^{2/} – razen razstreliva	^{3/}	EP 01	16
91°	PRAZNA EMBALAŽA <u>Prazna embalaža, neočiščena</u>	-	-	-

^{2/} Prevoz samo z dovoljenjem pristojnega organa [glej obr. št. 2100 (3)].

^{3/} Podrazred in skupina združljivosti morata biti določena po navodilih pristojnega organa in po obr. št. 2100(4).

A**Embalaza****1. Splošni pogoji pakiranja****2102**

- (1) Vse eksplozivne snovi in predmeti, pripravljeni za prevoz, morajo biti razvrščeni po postopkih iz obr. št. 2100.
- (2) Vsa embalaža za blago razreda 1 mora biti izdelana in oblikovana tako, da
- (a) se eksplozivne snovi in predmeti zaščitijo, da se prepreči uhajanje, iztekanje ali raztresanje teh snovi in da pri običajnih prevoznih pogojih in predvidenih spremembah temperature, vlage ali tlaka ni nevarnosti za nepričakovan vžig ali eksplozijo;
 - (b) je pri običajnih prevoznih pogojih omogočeno delo z embalažo;
 - (c) embalaža zdrži vsako obremenitev med prevozom in pri predvidenem zlaganju v višino, ne da bi se nevarnost eksplozivne snovi ali predmeta povečala, ne da bi se zmanjšale možnosti za pakiranje blaga v embalažo in ne da bi se tovorki preoblikovali tako, da bi se zmanjšala njihova trdnost ali da bi pri zlaganju v višino postali nestabilni.
- (3) Embalaža mora ustrezati določbam dodatkov A.5 ali A.6, še posebej pa določbam o preizkusih iz razdelka IV obeh dodatkov. Pri tem se morajo upoštevati še določbe obr. št. 3500 (12) in 3512 (5).
- (4) Po določbah obr. št. 2100 (5), 3511 (2) in 3611 (2) se morajo za snovi in predmete razreda 1 uporabljati embalaža ali vsebniki IBC embalažne skupine II, označeni s črko Y.
- (5) Zapiralni mehanizem posod za tekoče eksplozive mora imeti dvojno neprepustno zaščito.
- (6) Zapiralni mehanizmi kovinskih sodov morajo vsebovati primerno tesnilo; če ima zapiralni mehanizem navoj, se mora preprečiti prodiranje eksplozivne snovi v navoj.
- (7) Eksplozivi, topni v vodi, morajo biti pakirani v vodotesni embalaži. Embalaža za dezenibilizirane in flegmatizirane snovi mora biti zaprta tako, da se prepreči spremembra koncentracije med prevozom.
- (8) Če embalaža vsebuje dvojni ovoj, napolnjen z vodo, ki lahko med prevozom zmrzne, je treba dodati ustrezno količino sredstva proti zmrzovanju, vendar sredstvo zaradi gorljivosti ne sme povzročati požara.
- (9) Žebelji, sponke in druge kovinski pripomočki za zapiranje brez zaščitne prevleke ne smejo prodreti v notranjost zunanjega embalaže, razen če notranja embalaža ustrezno varuje eksplozive pred stikom s kovino.

2102**(nadalj.)**

(10) Notranja embalaža, pritrdilna oprema, zaščitne obloge ter namestitev eksplozivnih snovi ali predmetov morajo pri običajnih prevoznih pogojih preprečevati premikanje eksplozivnih snovi v zunanji embalaži. Kovinski deli predmetov ne smejo priti v stik s kovinsko embalažo. Predmeti, ki vsebujejo eksplozivne snovi in niso v zaprte zunanjem ovoju, se morajo med sabo ločiti tako, da se preprečijo trenje in udarci. V ta namen se lahko uporabljajo zaščitne obloge, podstavki, stojala, ločilne stene v notranji ali zunanji embalaži, kalupi ali posode.

(11) Embalaža mora biti izdelana iz materiala, ki je združljiv z eksplozivi v njej in teh snovi ne prepušča, tako da ne more povzročiti niti reakcije med eksplozivi in embalažnimi materiali niti netesnosti niti da bi eksploziv ogrožal varnost pri prevozu ali da bi se spremenila nevarnostni podrazred ali skupina združljivosti.

(12) Preprečiti se mora vdor eksplozivnih snovi v spojna mesta kovinske embalaže.

(13) Pri embalaži iz umetne mase se ne sme ustvarjati elektrostatični naboj, ki bi lahko pri razelektritvi povzročil vžig ali eksplozijo.

(14) Veliki in robustni eksplozivni predmeti, ki se navadno uporabljajo v vojaške namene in ne vsebujejo nobenih vžigalnih sredstev ali imajo vžigalna sredstva z dvema delujočima varovalkama, se lahko prevažajo brez embalaže. Če ti predmeti vsebujejo pogonsko polnitev ali pa se poganjajo sami, se morajo njihovi vžigalni sistemi zaščititi pred obremenitvami pri običajnih prevoznih pogojih. Če je rezultat preizkusov vrste 4 negativen, se lahko predmet prevaža brez embalaže. Taki nepakirani predmeti se lahko pritrdijo na podstavke ali položijo v škatle ali druga primerena sredstva za delo z njimi, za shranjevanje ali izstrelitev, tako da se v običajnih razmerah ne premikajo.

(15) Pristojni organ lahko dovoli prevoz velikih eksplozivnih predmetov po določbah ADR, če so bili predhodno uspešno opravljeni preizkusi varnosti in ustreznosti po zahtevah ADR.

(16) Eksplozivne snovi se ne smejo pakirati v notranjo ali zunanjo embalažo, pri kateri bi lahko razlike med zunanjim in notranjim tlakom zaradi topotnih ali drugih vplivov povzročile eksplozijo ali uničenje embalaže.

(17) Če lahko proste eksplozivne snovi ali eksplozivne snovi predmeta, ki sploh ni ali pa je le delno obdan z ovojem, pridejo v stik z notranjo površino kovinske embalaže (1A2, 1B2, 4A, 4B in kovinske posode), mora imeti kovinska embalaža notranjo oblogo ali prevleko (glej obr. št. 3500 (2)).

2. Posebni pogoji pakiranja

2103

(1) Snovi in predmeti morajo biti pakirani po določbah obr. št. 2101, tabeli 1, stolpcih 4 in 5 in v posameznih primerih po določbah odstavka (3), tabeli 2, in odstavka (4), tabeli 3.

(2) Ne glede na metode pakiranja eksploziva po obr. št. 2101, tabeli 1, stolpcih (4) in (5) ter odstavku (3), tabeli 2, se lahko za vsako eksplozivno snov ali predmet izbere metodo EP 01, če je tako pakiran izdelek pregledal pristojni organ države pošiljatelja, ali če država pošiljatelja ni pogodbenica ADR, pristojni organ prve države pogodbenice ADR, v katero ali skozi katero bo pošiljka prepeljana, ki tudi potrdi, da pakirani izdelek ni bolj nevaren, kot če bi bil pakiran po metodi v stolpcu 4, tabeli 1.

2103

(nadalj.)

(3) Tabela 2: Metode pakiranja

OPOMBA 1: za tabelo 2 velja:

metoda pakiranja EP 01 - predvidena za primere, za katere se zahteva dovoljenje pristojnega organa;

metode pakiranja EP 10 do EP 29 – predvidene za eksplozivne snovi; in

metode pakiranja od EP 30 naprej – predvidene za eksplozivne predmete.

OPOMBA 2: Namesto “Zabojev iz naravnega lesa, navadnih (4C1)” se lahko uporabljam »zaboji iz naravnega lesa s prahotesnimi stenami (4C2)«.

OPOMBA 3: Neprepustna embalaža mora ustrezati vzorcu, na katerem je bil narejen preizkus tesnosti za embalažno skupino II.

OPOMBA 4: Izraz “posoda”, ki se v tej tabeli uporablja za notranjo in vmesno embalažo, vključuje zaboje, steklenice, pločevinke, sode, ročke in tulce ter tudi njihove zapiralne mehanizme vseh vrst.

OPOMBA 5: Tulci so plastične, lesene ali kovinske priprave ali iz stisnjениh vlaken ali drugega primerjnega materiala v obliki vretena s stranskimi stenami ali brez njih. Snovi in predmeti se morajo naviti na vreteno, varujejo pa jih stranske stene.

OPOMBA 6: Podstavki so kovinske, plastične ali lesene plošče ali iz stisnjениh vlaken ali drugega primerjnega materiala, ki se vstavijo v notranjo, vmesno ali zunanjo embalažo, da se ta embalaža lahko trdno pritrdi. Površina podstavka je lahko oblikovana tako, da se lahko embalaža ali predmeti preprosto vstavijo, varno pritrdijo in med seboj ločijo.

OPOMBA 7: Določene identifikacijske številke označujejo snovi, ki se lahko prevažajo suhe ali navlažene. Če je tako zahtevano, se pri metodi pakiranja navede, če je primera za suhe ali navlažene snovi ter za snovi v prahu.

Razred 1**2103
(nadalj.)**

METODA EP 01		
Notranja embalaža in oprema	Vmesna embalaža in oprema	Zunanja embalaža in oprema
Prevoz poteka pristojnega organa države pošiljatelja, če država pošiljatelja ni pogodbenica ADR, pa z dovoljenjem pristojnega organa prve države pogodbenice ADR, v katero ali skozi katero bo pošiljka prepeljana. Mednarodna oznaka države, ki se uporablja v mednarodnem avtomobilskem prometu, v imenu katere posluje pristojni organ, se mora v prevozni dokument navesti takole:		
"Embalažo odobril pristojni organ....."		
Podrazred, skupina združljivosti in identifikacijska številka: <u>1.1A:</u> 0473 <u>1.1B:</u> 0461 <u>1.1C:</u> 0462, 0474 <u>1.1D:</u> 0124, 0463, 0475 <u>1.1E:</u> 0464 <u>1.1F:</u> 0465 <u>1.1G:</u> 0476 <u>1.1J:</u> 0397, 0399, 0449 <u>1.1L:</u> 0354, 0357 <u>1.2B:</u> 0382 <u>1.2C:</u> 0466 <u>1.2D:</u> 0467 <u>1.2E:</u> 0468 <u>1.2F:</u> 0469 <u>1.2I:</u> 0395, 0398, 0400 <u>1.2K:</u> 0020 <u>1.2L:</u> 0322, 0355, 0358, 0380 <u>1.3C:</u> 0470, 0477 <u>1.3G:</u> 0478 <u>1.3J:</u> 0247, 0396, 0450 <u>1.3K:</u> 0021 <u>1.3L:</u> 0250, 0356, 0359 <u>1.4B:</u> 0350, 0383 <u>1.4C:</u> 0351, 0479 <u>1.4D:</u> 0352, 0480, 0494 <u>1.4E:</u> 0471 <u>1.4F:</u> 0472 <u>1.4G:</u> 0353, 0485 <u>1.4S:</u> 0349, 0384, 0481 <u>1.5D:</u> 0482 <u>1.6N:</u> 0486 drugo:0190.		
Posebne zahteve pakiranja po obr. št. 2103(4): <u>16</u> za 0190.		

Razred 1**2103
(nadalj.)****METODA EP 10(a)**

Notranja embalaža in oprema	Vmesna embalaža in oprema	Zunanja embalaža in oprema
Vreče plastične tekstilne, s plastično podlogo ali prevleko gumijaste tekstilne, gumirane tekstilne	Vreče plastične tekstilne, s plastično podlogo ali prevleko gumijaste tekstilne, gumirane Posode plastične kovinske	Sodi jekleni, s snemljivim pokrovom (1A2) plastični, s snemljivim pokrovom (1H2)

Podrazred, skupina združljivosti in identifikacijska številka:

1.1A: 0074, 0113, 0114, 0129, 0130, 0135, 0224.

Posebne določbe: glej obr. št. 2102(8).

Opombi:1: Vmesna embalaža naj bo napolnjena s sredstvom proti zmrzovanju ali navlaženo blazino.2: Zunanja embalaža naj bo napolnjena s sredstvom proti zmrzovanju ali navlaženo blazino. Zunanja embalaža naj bo oblikovana in zapečatena, da preprečuje izhlapevanje vlažnih raztopin, razen če se prevaža suha 0224.**METODA EP 10(b)**

Notranja embalaža in oprema	Vmesna embalaža in oprema	Zunanja embalaža in oprema
Posode kovinske lesene gumijaste, prevodne plastične, prevodne Vreče gumijaste, prevodne plastične, prevodne	Ločilne pregrade kovinske lesene plastične iz plošče iz stisnjениh vlaken	Zaboji iz naravnega lesa, s prahotesnimi stenami (4C2) iz vezanega lesa (4D) iz predelanega lesa (4F)

Podrazred, skupina združljivosti in identifikacijska številka:

1.1A: 0074, 0113, 0114, 0129, 0130, 0135, 0224.

Posebne zahteve pakiranja po obr. št.2103(4):

265 za 0074, 0113, 0114, 0129, 0130, 0135, 0224.

Razred 1

**2103
(nadalj.)**

METODA EP 11		
Notranja embalaža in oprema	Vmesna embalaža in oprema	Zunanja embalaža in oprema
Vreče papirnate, vodooodporne plastične tekstilne, gumirane Ovojne pole plastične tekstilne, gumirane	Ni potrebna	Sodi jekleni, s snemljivim pokrovom (1A2) aluminijasti, s snemljivim pokrovom (1B2) iz vezanega lesa (1D) iz stisnjениh vlaken (1G) plastični, s snemljivim pokrovom (1H2) Zaboji jekleni (4A) aluminijasti (4B) iz naravnega lesa, navadni (4C1) iz vezanega lesa (4D) iz predelanega lesa (4F) iz plošč iz stisnjениh vlaken (4G) iz upenjene plastike (4H1) iz trdne plastike (4H2)
Podrazred, skupina združljivosti in identifikacijska številka: <u>1.1C:</u> 0433 <u>1.3C:</u> 0159, 0343.		
Posebne določbe: glej obr. št. 2102(7).		
Opomba: Notranja embalaža za 0159 ni potrebna, če se kot zunanja embalaža uporablajo kovinski (1A2 ali 1B2) ali plastični (1H2) sodi.		

METODA EP 12(a) (snovi <u>1.1D</u>, trdne, navlažene)		
Notranja embalaža in oprema	Vmesna embalaža in oprema	Zunanja embalaža in oprema
Vreče papirnate, večslojne, vodooodporne plastične tekstilne tekstilne, gumirane iz tkane plastike Posode kovinske plastične	Vreče plastične tekstilne, s plastično podlogo ali prevleko Posode kovinske plastične	Zaboji jekleni (4A) aluminijasti (4B) iz naravnega lesa, navadnega (4C1) iz vezanega lesa (4D) predelanega lesa (4F) iz plošč iz stisnjениh vlaken (4G) iz upenjene plastike (4H1) iz trdne plastike (4H2) Sodi jekleni, s snemljivim pokrovom (1A2) aluminijasti, s snemljivim pokrovom (1B2); iz stisnjениh vlaken (1G) plastični, s snemljivim pokrovom (1H2)
Podrazred, skupina združljivosti in identifikacijska številka: <u>1.1D:</u> 0004, 0072, 0076, 0078, 0118, 0133, 0146, 0150, 0151, 0154, 0209, 0214, 0215, 0219, 0220, 0226, 0266, 0282, 0340, 0391, 0394, 0401.		
Posebne zahteve pakiranja po obr. št.2103(4): <u>253</u> za 0004, 0076, 0078, 0154, 0219, 0394.		
Opombi: <u>1:</u> Vmesna embalaža ni predpisana, če se kot zunanja embalaža uporablajo neprepustni sodi. <u>2:</u> Vmesna embalaža ni predpisana za 0072 in 0226.		

Razred 1

2103
(nadalj.)

METODA EP 12(b) (snovi 1.1D, trdne, suhe, razen praškastih)

Notranja embalaža in oprema	Vmesna embalaža in oprema	Zunanja embalaža in oprema
Vreče papirnate, močne papirnate, večslojne, vodoodporne plastične tekstilne tekstilne, gumirane iz tkane plastike	Vreče (samo za 0150) plastične tekstilne, s plastično podlogo ali prevleko	Vreče iz tkane plastike, prahotesne (5H2/3) s plastično prevleko (5H4) tekstilne, prahotesne (5L2) tekstilne, vodoodporne (5L3) papirnate, večslojne, vodoodporne (5M2) Zaboji jekleni (4A) aluminijasti (4B) iz naravnega lesa, navadnega (4C1) iz vezanega lesa (4D) iz predelanega lesa (4F) iz plošč iz stisnjениh vlaken (4G) iz upenjene plastike (4H1) iz trdne plastike (4H2) Sodi jekleni, s snemljivim pokrovom (1A2) aluminijasti, s snemljivim pokrovom (1B2); iz stisnjениh vlaken (1G) plastični, s snemljivim pokrovom (1H2)

Podrazred, skupina združljivosti in identifikacijska številka:

1.1D: 0004, 0076, 0078, 0079, 0118, 0146, 0147, 0150, 0151, 0153, 0154, 0155, 0207, 0208, 0209, 0213, 0214, 0215, 0216, 0217, 0218, 0219, 0220, 0222, 0223, 0266, 0282, 0340, 0341, 0385, 0386, 0387, 0388, 0389, 0390, 0391, 0392, 0393, 0401, 0402, 0411, 0483, 0484, 0489, 0490, 0496.

Posebne zahteve pakiranja po obr. št 2103(4):

253 za 0004, 0076, 0078, 0154, 0216, 0219, 0386

262 za 0209.

Opomba: Notranja embalaža za 0222 in 0223 ni predpisana, če je zunanjega embalaža vreča.

Razred 1

**2103
(nadalj.)**

METODA EP 12(c) (za snovi 1.1D, za trden, suh prah)		
Notranja embalaža in oprema	Vmesna embalaža in oprema	Zunanja embalaža in oprema
Vreče papirnate, večslojne, vodooodporne plastične iz tkane plastike Posode iz plošč iz stisnjениh vlaken kovinske plastične lesene	Vreče papirnate, večslojne, vodooodporne z notranjo podlogo plastične Posode kovinske plastične	Zaboji jekleni (4A) iz naravnega lesa, navadnega (4C1) iz vezanega lesa (4D) iz predelanega lesa (4F) iz plošč iz stisnjениh vlaken (4G) iz trdne plastike (4H2) Sodi jekleni, s snemljivim pokrovom (1A2) aluminijasti, s snemljivim pokrovom (1B2) iz stisnjениh vlaken (1G)
Podrazred, skupina združljivosti in identifikacijska številka: <u>1.1D:</u> 0004, 0076, 0078, 0079, 0118, 0146, 0151, 0153, 0154, 0155, 0207, 0208, 0209, 0213, 0214, 0215, 0216, 0217, 0218, 0219, 0220, 0222, 0223, 0266, 0282, 0385, 0386, 0387, 0388, 0389, 0390, 0392, 0401, 0402, 0411, 0483, 0484, 0489, 0490, 0496. Posebne zahteve pakiranja po obr. št 2103(4): <u>253</u> za 0004, 0076, 0078, 0154, 0216, 0219, 0386 <u>262</u> za 0209.		
<i>Opombi :</i> <u>1:</u> Vmesna embalaža ni predpisana, če se kot zunanja embalaža uporablja neprapustni sodi. <u>2:</u> Ta embalaža mora biti prahotesna.		

METODA EP 13		
Notranja embalaža in oprema	Vmesna embalaža in oprema	Zunanja embalaža in oprema
Vreče papirnate plastične tekstilne, gumirane Posode iz plošč iz stisnjениh vlaken kovinske plastične lesene Ovojne pole papirnate, močne papirnate, povoščene	Ni potrebna	Zaboji jekleni (4A) iz naravnega lesa, navadnega (4C1) iz naravnega lesa, s prahotesnimi stenami (4C2) iz vezanega lesa (4D) iz predelanega lesa (4F) iz plošč iz stisnjениh vlaken (4G) iz trdne plastike (4H2) Sodi jekleni, s snemljivim pokrovom (1A2) aluminijasti, s snemljivim pokrovom (1B2) iz stisnjениh vlaken (1G)
Podrazred, skupina združljivosti in identifikacijska številka: <u>1.1D:</u> 0027, 0028 <u>1.1G:</u> 0094 <u>1.3G:</u> 0305. Posebne določbe: glej obr. št. 2102(16) za 0027, kadar notranja embalaža ni uporabljena. Posebne zahteve pakiranja po obr. št 2103(4): <u>263:</u> za 0094, 0305 <i>Opombe:</i> <u>1:</u> Notranja embalaža ni predpisana za 0027, če se sudi uporabljajo kot zunanja embalaža. <u>2:</u> Embalaža mora biti prahotesna. <u>3:</u> Ovojne pole se smejo uporabljati le za 0028.		

Razred 1

**2103
(nadalj.)**

METODA EP 14(a) (trdna, navlažena)		
Notranja embalaža in oprema	Vmesna embalaža in oprema	Zunanja embalaža in oprema
Vreče plastične tekstilne iz tkane plastike Posode kovinske plastične	Vreče plastične tekstilne, prevlečene ali podložene s plastiko Posode kovinske plastične	Zaboji jekleni (4A) iz naravnega lesa, navadnega (4C1) iz vezanega lesa (4D) iz predelanega lesa (4F) iz plošč iz stisnjениh vlaken (4G) iz trdne plastike (4H2) Sodi jekleni, s snemljivim pokrovom (1A2) aluminijasti, s snemljivim pokrovom (1B2) iz vezanega lesa (1D) iz stisnjениh vlaken (1G) plastični, s snemljivim pokrovom (1H2)

Podrazred, skupina združljivosti in identifikacijska številka:

1.3C: 0077, 0234, 0235, 0236, 0342.

Posebne zahteve pakiranja po obr. št 2103(4):

253: za 0077, 0234, 0235, 0236.

Opombi: 1: Če se za 0342 kot zunanja embalaža uporablajo kovinski (1A2 ali 1B2) ali plastični (1H2) sodi, notranja embalaža ni predpisana.

2 Vmesna embalaža ni predpisana, če se kot zunanja embalaža uporablajo neprepustni sodi s snemljivim pokrovom.

METODA EP 14(b) (trdna, suha)		
Notranja embalaža in oprema	Vmesna embalaža in oprema	Zunanja embalaža in oprema
Vreče papirnate, močne plastične tekstilne, prahotesne iz tkane plastike, prahotesne Posode iz plošč iz stisnjениh vlaken kovinske papirnate plastične iz tkane plastike, prahotesne	Ni potrebna	Zaboji iz naravnega lesa, navadnega (4C1) iz vezanega lesa (4D) iz predelanega lesa (4F) iz plošč iz stisnjениh vlaken (4G) Sodi jekleni, s snemljivim pokrovom (1A2) Aluminijasti, s snemljivim pokrovom (1B2) iz vezanega lesa (1D) iz stisnjениh vlaken (1G) plastične, s snemljivim pokrovom (1H2)

Podrazred, skupina združljivosti in identifikacijska številka:

1.1C: 0160, 0498

1.3C: 0077, 0132, 0161, 0234, 0235, 0236, 0406, 0499

1.4C: 0407, 0448.

Posebne določbe: glej obr. št. 2102(16) za 0160 in 0161, če se kovinski sodi (1A2 ali 1B2) uporablajo kot zunanja embalaža.

Posebne zahteve pakiranja po obr. št 2103(4):

253: za 0077, 0132, 0234, 0235, 0236

256: za 0160 in 0161, če se kovinski sodi (1A2 ali 1B2) uporablajo kot zunanja embalaža.

Opomba: Če se za 0160 in 0161 kot zunanja embalaža uporablajo sodi, notranja embalaža ni predpisana.

Razred 1**2103
(nadalj.)****METODA EP 15**

Notranja embalaža in oprema	Vmesna embalaža in oprema	Zunanja embalaža in oprema
Posode kovinske plastične	Vreče plastične in kovinske posode Sodi kovinski	Zaboji iz naravnega lesa, navadnega (4C1) iz vezanega lesa (4D) iz predelanega lesa (4F) iz plošč iz stisnjениh vlaken (4G) Sodi jekleni, s snemljivim pokrovom (1A2) aluminijasti, s snemljivim pokrovom (1B2) iz vezanega lesa (1D) iz stisnjenih vlaken (1G)

Podrazred, skupina združljivosti in identifikacijska številka:

1.1C: 04971.1D: 0075, 0143, 01441.3C: 0495.

Posebne zahteve pakiranja po obr. št 2103(4):

254 za 0075, 0143, 0495 in 0497, če se zaboji uporabljo kot zunanja embalaža.255 za 0075, 0143, 0495 in 0497, če se sodi uporabljo kot zunanja embalaža.264 za 0144.**Opombe:**1: Kovinske posode se kot notranja embalaža lahko uporabljo samo za 0144.2: Vreče se morajo uporabljati kot vmesna embalaža za 0075, 0143, 0495 in 0497, če se kot zunanja embalaža uporabljo zaboji.3: Sodi se morajo uporabljati kot vmesna embalaža za 0075, 0143, 0495 in 0497, če se kot zunanja embalaža uporabljo sodi.4: Vmesna embalaža ni potrebna za 0144.5: Zaboji iz plošč iz stisnjениh vlaken (4G) se lahko uporabljo samo za 0144.6: Aluminijasti sodi s snemljivim pokrovom (1B2) se ne smejo uporabljati za 0144.

Razred 1**2103****(nadalj.)****METODA EP 16**

Notranja embalaža in oprema	Vmesna embalaža in oprema	Zunanja embalaža in oprema
<p>Vreče papirnate, odporne proti vodi in olju plastične tekstilne, prevlečene ali podložene s plastiko iz tkane plastike, prahotesne</p> <p>Posode iz plošč iz stisnjениh vlaken, vodoodporne kovinske plastične lesene, prahotesne</p> <p>Ovojne pole papirnate, vodoodporne papirnate, povoščene plastične</p>	Ni potrebna	<p>Vreče iz tkane plastike (5H1/2/3) papirnate, večslojne, vodoodporne (5M2) plastične, prevlečene (5H4) tekstilne, prahotesne (5L2) tekstilne, vodoodporne (5L3)</p> <p>Zaboji jekleni (4A) aluminijasti (4B) iz naravnega lesa, navadnega (4C1) iz vezanega lesa (4D) iz predelanega lesa (4F) iz plošč iz stisnjениh vlaken (4G) iz trdne plastike (4H2)</p> <p>Sodi jekleni, s snemljivim pokrovom (1A2) aluminijasti, s snemljivim pokrovom (1B2) iz stisnjениh vlaken (1G) plastični, s snemljivim pokrovom (1H2)</p> <p>Ročke jeklene, s snemljivim pokrovom (3A2) plastične, s snemljivim pokrovom (3H2)</p>

Podrazred, skupina združljivosti in identifikacijska številka:

1.1D: 0081, 0082, 0083, 0084, 02411.5D: 0331, 0332.

Posebne zahteve pakiranja po obr. št. 2103(4):

267: za 0083.**Opombe:**1: Notranja embalaža ni potrebna za 0082, 0241, 0331 in 0332, če se kot zunanjembalaža uporablja neprepustni sodi s snemljivim pokrovom.2: Notranja embalaža ni predpisana za 0082, 0084, 0241, 0331 in 0332, če je eksploziv v materialu, ki ne prepušča tekočine.3: Notranja embalaža ni predpisana za 0081, če je ta snov v togi plastiki, ki ne prepušča dušikovih estrov.4: Notranja embalaža ni predpisana za 0331, če se kot zunanjembalaža uporablja vreče (5H2), (5H3) ali (5H4).5: Vreče (5H2) in (5H3) se lahko uporabljajo samo za 0082, 0241, 0331 in 0332.6: Vreče se kot zunanjembalaža ne smejo uporabljati za 0081.

Razred 1**2103
(nadalj.)**

METODA EP 17		
Notranja embalaža in oprema	Vmesna embalaža in oprema	Zunanja embalaža in oprema
Ni potrebna	Ni potrebna	vsebniki IBC kovinski (11A), (11B), (11N), (21A), (21B), (21N), (31A), (31B), (31N) prožni (13H2), (13H3), (13H4), (13L2), (13L3), (13L4), (13M2) togi (11H1), (11H2), (21H1), (21H2), (31H1), (31H2) sestavljeni (11HZ1), (11HZ2), (21HZ1), (21HZ2), (31HZ1), (31HZ2)
Podrazred, skupina združljivosti in identifikacijska številka: <u>1.1D:</u> 0082, 0241 <u>1.5D:</u> 0331, 0332.		
Posebne zahteve pakiranja po obr. št 2103(4): <u>260</u> za 0082 <u>261</u> za 0241.		
<i>Opombe:</i> <u>1:</u> Vsebniki IBC se lahko uporabljajo samo za prosto tekoče snovi. <u>2:</u> Kovinski vsebniki IBC se ne smejo uporabljati za 0082 in 0241. <u>3:</u> Prožni vsebniki IBC se lahko uporabljajo samo za trdne snovi.		

Razred 1**2103
(nadalj.)****METODA EP 30**

Notranja embalaža in oprema	Vmesna embalaža in oprema	Zunanja embalaža in oprema
Ni potrebna	Ni potrebna	Zaboji jekleni (4A) aluminijasti (4B) iz naravnega lesa, navadnega (4C1) iz vezanega lesa (4D) iz predelanega lesa (4F) iz plošč iz stisnjениh vlaken (4G) iz upenjene plastike (4H1) iz trdne plastike (4H2) Sodi jekleni, s snemljivim pokrovom (1A2) aluminijasti, s snemljivim pokrovom (1B2) iz stisnjениh vlaken (1G) plastični, s snemljivim pokrovom (1H2)

Podrazred, skupina združljivosti in identifikacijska številka:

1.1C: 0279, 0280, 03261.1D: 0034, 0038, 0048, 0056, 0137, 0168, 0221, 0286, 0451, 04571.1E: 0006, 0181, 03291.1F: 0005, 0033, 0037, 0136, 0167, 0180, 0330, 03691.2C: 0281, 0328, 0413, 0414, 04361.2D: 0035, 0138, 0169, 0287, 0346, 04581.2E: 0182, 03211.2F: 0007, 0291, 0294, 0295, 0324, 04261.2G: 0009, 0015, 0018, 0039, 0171, 0238, 04341.2H: 0243, 02451.3C: 0183, 0186, 0242, 0327, 0417, 04371.3G: 0010, 0016, 0019, 0240, 0254, 0299, 0424, 04881.3H: 0244, 02461.4C: 0338, 0339, 04381.4D: 0344, 0347, 0370, 04591.4E: 04121.4F: 0348, 0371, 04271.4G: 0297, 0300, 0301, 0303, 0362, 0363, 0425, 0435, 04531.4S: 0012, 0014, 0345, 0460.

Posebne določbe:

glej obr. št. 2102(14) za vse identifikacijske številke, razen za 0005, 0007, 0012, 0014, 0033, 0037, 0136, 0167, 0180, 0238, 0240, 0242, 0279, 0291, 0294, 0295, 0324, 0326, 0327, 0330, 0338, 0339, 0348, 0369, 0371, 0413, 0414, 0417, 0426, 0427, 0453, 0457, 0458, 0459, 0460

glej obr. št. 2102(16) za identifikacijske številke 0457, 0458, 0459, 0460.

Razred 1**2103
(nadalj.)****METODA EP 31**

Notranja embalaža in oprema	Vmesna embalaža in oprema	Zunanja embalaža in oprema
Vreče papirnate plastične Posode iz plošč iz stisnjениh vlaken kovinske plastične lesene Tulci	Ni potrebna	Zaboji jekleni (4A) aluminijasti (4B) iz naravnega lesa, navadnega (4C1) iz vezanega lesa (4D) iz predelanega lesa (4F) iz plošč iz stisnjениh vlaken (4G) Sodi jekleni, s snemljivim pokrovom (1A2) aluminijasti, s snemljivim pokrovom (1B2) iz stisnjениh vlaken (1G) plastični, s snemljivim pokrovom (1H2)

Podrazred, skupina združljivosti in identifikacijska številka:

1.1B: 0029, 0030, 03601.4B: 0255, 0267, 03611.4S: 0455, 0456, 0500.***Opombi:***1: Vreče se za 0029, 0267 in 0455 ne smejo uporabljati kot notranja embalaža.2: Tulci se lahko uporabljajo kot notranja embalaža samo za 0030, 0255, 0360, 0361, 0456 in 0500.**METODA EP 32(a)**

Predmeti, ki vsebujejo detonacijski ali plastični eksploziv v zaprtem kovinskem, plastičnem ovoju ali ovoju iz plošč iz stisnjениh vlaken.

Notranja embalaža in oprema	Vmesna embalaža in oprema	Zunanja embalaža in oprema
Ni potrebna	Ni potrebna	Zaboji jekleni (4A) aluminijasti (4B) iz naravnega lesa, navadnega (4C1) iz vezanega lesa (4D) iz predelanega lesa (4F) iz plošč iz stisnjениh vlaken (4G) iz trdne plastike (4H2)

Podrazred, skupina združljivosti in identifikacijska številka:

1.1D: 0042, 00601.2D: 0283.

Razred 1**2103
(nadalj.)**

METODA EP 32(b)		
Predmeti brez zaprtega ovoja		
Notranja embalaža in oprema	Vmesna embalaža in oprema	Zunanja embalaža in oprema
Posode iz plošč iz stisnjениh vlaken kovinske plastične Ovojne pole papirnate plastične	Ni potrebna	Zaboji jekleni (4A) aluminijasti (4B) iz naravnega lesa, navadnega (4C1) iz vezanega lesa (4D) iz predelanega lesa (4F) iz plošč iz stisnjениh vlaken (4G) iz trdne plastike (4H2)
Podrazred, skupina združljivosti in identifikacijska številka: <u>1.1D:</u> 0042, 0060 <u>1.2D:</u> 0283.		
Posebne določbe: glej obr. št. 2102(16) za 0042, 0060 in 0283.		

METODA EP 33		
Notranja embalaža in oprema	Vmesna embalaža in oprema	Zunanja embalaža in oprema
Posode iz plošč iz stisnjениh vlaken kovinske plastične lesene Podstavki, z ločilnimi pregradami iz plošč iz stisnjениh vlaken plastični leseni	Posode iz plošč iz stisnjениh vlaken kovinske plastične lesene	Zaboji jekleni (4A) aluminijasti (4B) iz naravnega lesa, navadnega (4C1) iz vezanega lesa (4D) iz predelanega lesa (4F) iz plošč iz stisnjениh vlaken (4G) iz trdne plastike (4H2)
Podrazred, skupina združljivosti in identifikacijska številka: <u>1.1B:</u> 0073, 0225, 0377 <u>1.1D:</u> 0043 <u>1.2B:</u> 0268, 0364 <u>1.3G:</u> 0212, 0319 <u>1.4B:</u> 0365, 0378 <u>1.4G:</u> 0306, 0320 <u>1.4S:</u> 0044, 0366, 0376.		
<p>Opombi:</p> <p><u>1:</u> Podstavki se kot notranja embalaža lahko uporabljajo samo za 0044, 0073, 0319, 0320, 0364, 0365, 0366, 0376, 0377 in 0378.</p> <p><u>2:</u> Posode so zahtevane kot vmesna embalaža, samo če so podstavki notranja embalaža.</p>		

Razred 1**2103
(nadalj.)****METODA EP 34**

Notranja embalaža in oprema	Vmesna embalaža in oprema	Zunanja embalaža in oprema
Vreče vodoodporne Posode iz plošč iz stisnjениh vlaken kovinske plastične lesene Ovojne pole iz plošč iz stisnjениh vlaken, valovite Cevi iz plošč iz stisnjениh vlaken	Ni potrebna	Zaboji jekleni (4A) aluminijasti (4B) iz naravnega lesa, navadnega (4C1) iz vezanega lesa (4D) iz predelanega lesa (4F) iz plošč iz stisnjениh vlaken (4G) iz trdne plastike (4H2) Sodi jekleni, s snemljivim pokrovom (1A2) aluminijasti, s snemljivim pokrovom (1B2)

Podrazred, skupina združljivosti in identifikacijska številka:

1.1D: 0099, 03741.1F: 02961.2C: 03811.2D: 03751.2F: 02041.3C: 0275, 02771.4C: 0276, 02781.4S: 0070, 0173, 0174, 0323.**METODA EP 35**

Notranja embalaža in oprema	Vmesna embalaža in oprema	Zunanja embalaža in oprema
Vreče papirnate plastične Posode iz plošč iz stisnjениh vlaken kovinske plastične lesene Ovojne pole papirnate plastične	Ni potrebna	Zaboji jekleni (4A) aluminijasti (4B) iz naravnega lesa, navadnega (4C1) iz vezanega lesa (4D) iz predelanega lesa (4F) iz plošč iz stisnjениh vlaken (4G) iz upenjene plastike (4H1) iz trdne plastike (4H2) Sodi jekleni, s snemljivim pokrovom (1A2) aluminijasti, s snemljivim pokrovom (1B2) iz stisnjениh vlaken (1G) plastični, s snemljivim pokrovom (1H2)

Podrazred, skupina združljivosti in identifikacijska številka:

1.1G: 0049, 0192, 0194, 0196, 0333, 0418, 0420, 04281.2G: 0313, 0334, 0419, 0421, 04291.3G: 0050, 0054, 0092, 0093, 0195, 0335, 0430, 0487, 04921.4G: 0191, 0197, 0312, 0336, 0403, 0431, 04931.4S: 0193, 0337, 0373, 0404, 0405, 0432.

Razred 1**2103
(nadalj.)**

METODA EP 36		
Notranja embalaža in oprema	Vmesna embalaža in oprema	Zunanja embalaža in oprema
Vreče plastične tekstilne Zaboji iz plošč iz stisnjениh vlaken plastični leseni Ločilne pregrade v zunanji embalaži	Ni potrebna	Zaboji jekleni (4A) aluminijasti (4B) iz naravnega lesa, navadnega (4C1) iz vezanega lesa (4D) iz predelanega lesa (4F) iz plošč iz stisnjениh vlaken (4G) iz trdne plastike (4H2) Sodi jekleni, s snemljivim pokrovom (1A2) aluminijasti, s snemljivim pokrovom (1B2) iz stisnjениh vlaken (1G) plastični, s snemljivim pokrovom (1H2)
Podrazred, skupina združljivosti in identifikacijska številka: <u>1.3C:</u> 0447 <u>1.4C:</u> 0379, 0446 <u>1.4S:</u> 0055.		

METODA EP 37		
Notranja embalaža in oprema	Vmesna embalaža in oprema	Zunanja embalaža in oprema
Vreče Plastične Zaboji iz plošč iz stisnjениh vlaken Cevi iz plošč iz stisnjениh vlaken kovinske plastične Ločilne pregrade v zunanji embalaži	Ni potrebna	Zaboji jekleni (4A) aluminijasti (4B) iz naravnega lesa, navadnega (4C1) iz vezanega lesa (4D) iz predelanega lesa (4F) iz plošč iz stisnjениh vlaken (4G)
Podrazred, skupina združljivosti in identifikacijska številka: <u>1.1D:</u> 0059, 0442 <u>1.2D:</u> 0439, 0443 <u>1.4D:</u> 0440, 0444 <u>1.4S:</u> 0441, 0445. Posebne zahteve pakiranja po obr. št 2103(4): <u>257:</u> za 0059, 0439, 0440 in 0441.		

Razred 1**2103
(nadalj.)****METODA EP 38**

Notranja embalaža in oprema	Vmesna embalaža in oprema	Zunanja embalaža in oprema
Vreče plastične	Ni potrebna	Zaboji jekleni (4A) aluminijasti (4B) iz naravnega lesa, navadnega (4C1) iz vezanega lesa (4D) iz predelanega lesa (4F) iz plošč iz stisnjениh vlaken (4G) iz trdne plastike (4H2) Sodi jekleni, s snemljivim pokrovom (1A2) aluminijasti, s snemljivim pokrovom (1B2)

Podrazred, skupina združljivosti in identifikacijska številka:

1.1D: 02881.4D: 0237.

Posebne določbe: glej obr. št. 2102(16) za 0237 in 0288.

Opomba: Če so konci predmetov zapečateni, notranja embalaža ni predpisana.**METODA EP 39**

Notranja embalaža in oprema	Vmesna embalaža in oprema	Zunanja embalaža in oprema
Vreče plastične Posode iz plošč iz stisnjениh vlaken kovinske plastične lesene Tulci Ovojne pole papirnate plastične	Ni potrebna	Zaboji jekleni (4A) aluminijasti (4B) iz naravnega lesa, navadnega (4C1) iz vezanega lesa (4D) iz predelanega lesa (4F) iz plošč iz stisnjениh vlaken (4G) iz trdne plastike (4H2) Sodi jekleni, s snemljivim pokrovom (1A2) aluminijasti, s snemljivim pokrovom (1B2) iz vezanega lesa (1D) iz stisnjениh vlaken (1G) plastični, s snemljivim pokrovom (1H2)

Podrazred, skupina združljivosti in identifikacijska številka:

1.1D: 0065, 02901.2D: 01021.4D: 0104, 0289.

Posebne zahteve pakiranja po obr. št 2103(4):

258: za 0065, 0102, 0104, 0289 in 0290.**Opomba:** Notranja embalaža ni predpisana za 0065 in 0289, če so v svitkih.

Razred 1

**2103
(nadalj.)**

METODA EP 40		
Notranja embalaža in oprema	Vmesna embalaža in oprema	Zunanja embalaža in oprema
Vreče plastične Tulci Ovojne pole papirnate, močne plastične	Ni potrebna	Zaboji jekleni (4A), aluminijasti (4B) iz naravnega lesa, navadnega (4C1) iz vezanega lesa (4D) iz predelanega lesa (4F) iz plošč iz stisnjениh vlaken (4G) iz trdne plastike (4H2) Sodi jekleni, s snemljivim pokrovom (1A2) aluminijasti, s snemljivim pokrovom (1B2) iz stisnjениh vlaken (1G)
Podrazred, skupina združljivosti in identifikacijska številka: <u>1.3G:</u> 0101 <u>1.4G:</u> 0066, 0103 <u>1.4S:</u> 0105.		
Posebne določbe:glej obr. št. 2102(16) za 0105.		
Opombe: <u>1:</u> Če so konci predmetov 0105 zapečateni, notranja embalaža ni predpisana. <u>2:</u> Za 0101 mora biti embalaža prahotesna, razen če je pirotehnična vrvica v papirnatem tulcu, oba konca tulca pa sta pokrita s snemljivima pokrovoma. <u>3:</u> Jekleni in aluminijasti (zaboji in sodi) se za 0101 ne smejo uporabljati.		

METODA EP 41		
Notranja embalaža in oprema	Vmesna embalaža in oprema	Zunanja embalaža in oprema
Posode iz plošč iz stisnjениh vlaken kovinske plastične lesene Podstavki, z ločilnimi pregradami plastični leseni Ločilne pregrade v zunanjji embalaži	Ni potrebna	Zaboji jekleni (4A), aluminijasti (4B) iz naravnega lesa, navadnega (4C1) iz vezanega lesa (4D) iz predelanega lesa (4F) iz plošč iz stisnjениh vlaken (4G) iz trdne plastike (4H2) Sodi jekleni, s snemljivim pokrovom (1A2) aluminijasti, s snemljivim pokrovom (1B2) iz stisnjениh vlaken (1G) plastični, s snemljivim pokrovom (1H2)
Podrazred, skupina združljivosti in identifikacijska številka: <u>1.1B:</u> 0106 <u>1.1D:</u> 0284, 0408 <u>1.1F:</u> 0292 <u>1.2B:</u> 0107 <u>1.2D:</u> 0285, 0409 <u>1.2F:</u> 0293 <u>1.2G:</u> 0372 <u>1.3G:</u> 0316, 0318 <u>1.4B:</u> 0257 <u>1.4D:</u> 0410 <u>1.4G:</u> 0317, 0452 <u>1.4S:</u> 0110, 0367, 0368.		

Razred 1**2103****(nadalj.)****METODA EP 42**

Notranja embalaža in oprema	Vmesna embalaža in oprema	Zunanja embalaža in oprema
Vreče papirnate plastične Posode iz plošč iz stisnjениh vlaken kovinske plastične lesene Ovojne pole papirnate Podstavki, z ločilnimi pregradami plastični	Ni potrebna	Zaboji jekleni (4A) aluminijasti (4B) iz naravnega lesa, navadnega (4C1) iz vezanega lesa (4D) iz predelanega lesa (4F) iz plošč iz stisnjениh vlaken (4G) iz trdne plastike (4H2) Sodi jekleni, s snemljivim pokrovom (1A2) aluminijasti, s snemljivim pokrovom (1B2) iz stisnjениh vlaken (1G) plastični, s snemljivim pokrovom (1H2)

Podrazred, skupina združljivosti in identifikacijska številka:

1.1G: 01211.2G: 03141.3G: 03151.4G: 03251.4S: 0131, 0454.**METODA EP 43**

Notranja embalaža in oprema	Vmesna embalaža in oprema	Zunanja embalaža in oprema
Vreče papirnate, močne plastične tekstilne tekstilne, gumirane Posode iz plošč iz stisnjениh vlaken kovinske plastične Podstavki, z ločilnimi pregradami plastični leseni	Ni potrebna	Zaboji jekleni (4A) aluminijasti (4B) iz naravnega lesa, navadnega (4C1) iz vezanega lesa (4D) iz predelanega lesa (4F) iz plošč iz stisnjениh vlaken (4G) iz trdne plastike (4H2) Sodi jekleni, s snemljivim pokrovom (1A2) aluminijasti, s snemljivim pokrovom (1B2) iz vezanega lesa (1D) iz stisnjениh vlaken (1G) plastični, s snemljivim pokrovom (1H2)

Podrazred, skupina združljivosti in identifikacijska številka:

1.1C: 02711.2C: 04151.3C: 02721.4C: 0491.

Posebne zahteve pakiranja po obr. št 2103(4):

256: za 0271, 0272, 0415 in 0491, če se uporablja kovinska embalaža.

Opomba: Namesto zgoraj omenjene notranje in zunanje embalaže se lahko uporabi sestavljena embalaža (6HH2) (plastična posoda z zunanjim trdnim plastičnim zabojem).

Razred 1**2103
(nadalj.)**

METODA EP 44		
Notranja embalaža in oprema	Vmesna embalaža in oprema	Zunanja embalaža in oprema
Posode iz plošč iz stisnjениh vlaken kovinske plastične Ločilne pregrade v zunanjih embalažah	Ni potrebna	Zaboji jekleni (4A) aluminijasti (4B) iz naravnega lesa, navadnega (4C1) s kovinsko oblogo iz vezanega lesa (4D) s kovinsko oblogo iz predelanega lesa (4F) s kovinsko oblogo iz upenjene plastike (4H1)
Podrazred, skupina združljivosti in identifikacijska številka: <u>1.2L</u> : 0248 <u>1.3L</u> : 0249.		
Posebne zahteve pakiranja po obr. št 2103(4): <u>259</u> za 0248 in 0249.		

Razred 1**2103****(nadalj.)**

(4)

Tabela 3: Posebne zahteve pakiranja

OPOMBA 1: Za nekatere snovi in predmete se zahteva posebno pakiranje - glej obr. št. 2101, tabelo 1, kolono 5.

OPOMBA 2: Številke posebnih zahtev pakiranja so enake številкам posebnih določb poglavja 3 Priporočil Združenih narodov za prevoz nevarnega blaga.

Štev.	Posebne zahteve pakiranja
16	Masa nenavlaženih in nedesenzibiliziranih eksplozivnih vzorcev je pri majhnih tovorkih omejena na 10 kg in s predpisi pristojnega organa. Masa navlaženih ali desenzibiliziranih vzorcev je omejena na 25 kg.
253	Embalaža ne sme vsebovati svinca.
254	Notranja embalaža mora biti zaprta s pokrovi z navojem; njena prostornina ne sme biti večja od 5 litrov. Notranja embalaža mora biti obložena z negorljivim vpojilom, ki lahko vpije vso tekočino. Kovinske posode morajo biti med seboj ločene. Če se kot zunanjia embalaža uporabljajo zaboji, je največja neto masa goriva 30 kg na tovorek.,,
255	Če se kot vmesna embalaža uporabljam sodi, morajo biti obloženi z negorljivim vpojilom, ki lahko vpije vso tekočino. Namesto notranje ali vmesne embalaže se lahko uporabi sestavljena embalaža, in sicer plastična posoda v kovinskem sodu. Neto prostornina goriva je lahko največ 120 litrov na tovorek.
256	Kovinska embalaža mora biti izdelana tako, da se prepreči nevarnost eksplozije ob povisanem notranjem tlaku zaradi zunanjih ali notranjih vzrokov.
257	Če so polnitve pakirane posamično, morajo biti stožaste vdolbine usmerjene navzdol, na tovorku pa mora biti oznaka "POSTAVI POKONCI". Če so polnitve pakirane v parih, morajo biti stožaste odprtine obrnjene druga proti drugi, da je možnost nepredvidenega vžiga čim manjša.
258	Konci detonacijskih vrvic morajo biti tesno zapečateni, npr. z zalivko, ki je tako kompaktna, da eksploziv ne more uhajati. Konci prožnih detonacijskih vrvic morajo biti tesno pritrjeni.
259	Embalaža mora biti zaščitena pred vdorom vode. Če se naprave aktivirajo pri stiku z vodo in se ne prevažajo v embalaži, morajo vsebovati vsaj dve med seboj neodvisni varovalki, ki preprečujeta vdor vode.
260	Metoda pakiranja EP 17 se lahko uporabi le za razstrelivo identifikacijske številke 0082, ki je zmes amonijevega nitrata ali drugih anorganskih nitratov z drugimi gorljivimi snovmi, ki ne vsebujejo eksploziva. Takšno razstrelivo ne sme vsebovati nitroglicerola, podobnih tekočih organskih nitratov ali kloratov.
261	Metoda pakiranja EP 17 se lahko uporabi le za razstrelivo identifikacijske številke 0241, če kot bistveno sestavino vsebuje vodo in visok odstotek amonijevega nitrata ali drug oksidant, ki je popolnoma ali delno raztopljen. Druge sestavine so lahko ogljikovodiki ali aluminij v prahu, nikakor pa ne nitroderivati, kot npr. trinitrotoluen.

Razred 1**2103
(nadalj.)**

Štev.	Posebne zahteve pakiranja
262	Za TNT v suhih kosmičih ali drobcih se lahko uporabljajo le prahotesne vreče (5H2) z največjo neto maso 30 kg.
263	V posamezni notranji embalaži je lahko največ 50 g snovi.
264	Vstaviti se mora vpojna obloga.
265	Izpolnjeni morajo biti naslednji pogoji: <ul style="list-style-type: none"> (a) notranja embalaža sme vsebovati največ 50 g eksplozivne snovi (količina velja za suho snov); (b) prostor med ločilnimi deli lahko vsebuje največ eno embalažo, ki se tesno prilega; (c) zunanjega embalaža mora biti razdeljena na največ 25 razdelkov.
267	Razstrelivo vrste C, ki vsebuje klorate, se mora ločiti od eksplozivnih snovi, ki vsebujejo amonijev nitrat ali druge amonijeve soli.

3. Skupno pakiranje**2104**

- (1) Skupaj se smejo pakirati samo snovi in predmeti, ki sodijo v isto identifikacijsko številko^{4/}, razen snovi in predmetov skupine združljivosti L in snovi in predmetov, ki so uvrščeni v skupino n.d.n. ali številko »0190 eksplozivne snovi, vzorci, številko 51°«.
- (2) Razen če posebne določbe ne določajo drugače, se snovi in predmeti različnih identifikacijskih številk ne smejo pakirati skupaj.
- (3) Snovi in predmeti razreda 1 se ne smejo pakirati skupaj s snovmi drugih razredov ali z blagom, za katerega ne veljajo določbe ADR.
- (4) Predmeti skupin združljivosti C, D in E se lahko pakirajo skupaj.
- (5) Predmeti skupin združljivosti D ali E se smejo pakirati skupaj s svojimi prožilci, če imajo najmanj dve delujoči varovalki, ki preprečujeta nepredvideno aktiviranje detonatorja..
- (6) Predmeti skupin združljivosti D ali E se smejo pakirati skupaj s svojimi prožilci, ki nimajo dveh delujočih varovalk (to so prožilci, ki sodijo v skupino združljivosti B), če po mnenju pristojnega organa države pošiljalatelja^{5/} pri običajnih prevoznih pogojih ne more priti do nepredvidenega sproženja prožilca in eksplozije predmeta.

^{4/} Identifikacijska številka snovi in predmeta ustreza Priporočilom Združenih narodov za prevoz nevarnega blaga (glej obr. št. 2101, opombo 1/).

^{5/} Če država izvora blaga ni pogodbenica ADR, mora pogoje potrditi pristojni organ prve države pogodbenice ADR, v katero ali skozi katero bo pošiljka prepeljana.

Razred 1

2104

(nadalj.)

(7) Snovi in predmeti skupine združljivosti L se ne smejo pakirati skupaj z drugimi vrstami snovi in predmetov te skupine združljivosti.

(8) Predmeti se lahko pakirajo skupaj s svojimi prožilci, če se prožilec pri običajnih prevoznih pogojih ne more aktivirati.

(9) Blago, ki je v tabeli 4 v nadaljevanju navedeno pod posameznimi identifikacijskimi številkami, se pod navedenimi pogoji lahko skupaj pakira v iste tovorke.

Pojasnila tabele 4:

A. Snovi in predmeti s temi identifikacijskimi številkami se smejo pakirati skupaj brez posebnih omejitev mase.

B. Snovi in predmeti s temi identifikacijskimi številkami se smejo pakirati skupaj do največje skupne teže 50 kg eksplozivne snovi na tovorek.

(10) Pri skupnem pakiranju je treba upoštevati možne spremembe uvrstitev tovorkov po določbah obr. št. 2100.

(11) Za opis blaga v prevozni listini pri skupnem pakiranju snovi in predmetov razreda 1 glej obr. št. 2110 (4).

Razred 1

Tabela 4: Posebni pogoji za skupno pakiranje (glej obr. št. 2104 (9))

Razred 1

4. Oznake in nalepke nevarnosti na tovorkih (glej dodatek A.9)

Oznake

2105

(1) Tovorki morajo biti označeni z identifikacijsko številko in enim od imen snovi ali predmeta, podčrtanim po obr. št. 2101, tabeli 1, koloni 2. Za snovi in predmete, ki so uvrščeni v skupino n.d.n. ali v identifikacijsko številko 0190 eksplozivne snovi, vzorci, številka 51°, in druge predmete številk 25° in 34°, se ob navedbi skupine n.d.n. ali 0190 eksplozivne snovi, vzorci, številka 51°, dopiše še tehnično ime blaga. Pri snoveh številke 4°, identifikacijskih številk 0081, 0082, 0083, 0084 in 0241, in snoveh številke 48°, identifikacijskih številk 0331 in 0332, se ob trgovskem imenu snovi navede še vrsta razstreliva. Pri drugih snoveh in predmetih se lahko navede še trgovsko ali tehnično ime. Če se predmeti prevažajo nepakirani, morajo biti oznake na predmetu, na njegovem podstavku ali na njegovih delovnih pripomočkih ali sprožilni napravi. Oznaka mora biti razločno vidna in obstojna ter v uradnem jeziku države pošiljatelja, če ta jezik ni angleški, francoski ali nemški, pa še v angleščini, francoščini ali nemščini, razen če sporazumi med državami, udeleženimi v prevozu, ne določajo drugače.

Nalepke nevarnosti

(2) Tovorki, ki vsebujejo snovi in predmete številk 01° do 34°, morajo biti označeni z nalepko nevarnosti po vzorcu št. 1. Na spodnjem delu mora biti naveden uvrstitveni kod po obr. št. 2101, tabeli 1, koloni 3. Tovorki, ki vsebujejo snovi ali predmete številk 35° do 47°, morajo biti označeni z nalepko po vzorcu št. 1.4 in tovorki številke 48° z nalepko po vzorcu št. 1.5. Tovorki s predmeti številke 50° morajo biti označeni z nalepko po vzorcu št. 1.6. Na spodnjem delu oznake mora biti navedena skupina združljivosti po obr. št. 2101, tabeli 1, koloni 3.

(3) Tovorki, ki vsebujejo snovi in predmete številk:

- | | |
|------|--|
| 01°, | identifikacijske številke 0224 |
| 4°, | identifikacijskih številk 0076 in 0143 (samo zmesi z največ 90 masnimi odstotki blažila) |
| 21°, | identifikacijske številke 0018 |
| 26°, | identifikacijske številke 0077 |
| 30°, | identifikacijske številke 0019 |
| 43°, | identifikacijske številke 0301, |

morajo biti označeni še z nalepko nevarnosti po vzorcu št. 6.1.

Tovorki, ki vsebujejo predmete številk:

- | | |
|------|--|
| 21°, | identifikacijskih številk 0015 ^{6/} in 0018 |
| 30°, | identifikacijskih številk 0016 ^{6/} in 0019 |
| 43°, | identifikacijskih številk 0301 in 0303 ^{6/} , |

morajo biti označeni še z nalepko nevarnosti po vzorcu št. 8.

2106-
2109

^{6/}

Pri identifikacijskih številkah 0015, 0016 in 0303 samo za predmete, ki vsebujejo eno ali več jedkih snovi po merilih razreda 8.

B Podatki v prevozni listini**2110**

(1) Opis blaga v prevozni listini mora ustrezati eni od identifikacijskih številk in enemu od imen, ki sta podčrtana v obr. št. 2101, tabeli 1, koloni 2. Pri prevozu snovi in predmetov, ki so uvrščeni v skupino n.d.n. ali »0190 eksplozivne snovi, vzorci, številka 51°«, in drugih predmetov številka 25° in 34° se poleg oznake n.d.n. ali »0190 eksplozivne snovi, vzorci, številka 51°«, navede tudi tehnično ime blaga. Opis blaga se dopolni z navedbo uvrstitvenega koda in številko (obr. št. 2101, tabela 1, koloni 3 in 1). Navede se tudi neto masa eksplozivne snovi v kg ter okrajšava "ADR" ali "RID" (npr.: **0160 smodnik, malodimni 1.1 C, 2°, 4600 kg, ADR**).

(2) Za snovi številke 4°, identifikacijskih številk 0081, 0082, 0083, 0084 in 0241, in snovi številke 48°, identifikacijskih številk 0331 in 0332, se mora poleg vrste **razstreliva eksploziva** navesti še trgovsko ime snovi. Za druge snovi in predmete se lahko navede še trgovsko ali tehnično ime.

(3) Pri **polnem tovoru** se morajo v prevozni listini navesti število tovorkov, masa posameznega tovorka v kg ter skupna neto masa eksplozivne snovi v kg.

(4) Pri skupnem pakiranju dveh različnih vrst blaga se v prevozni listini vpišejo identifikacijske številke in podčrtana imena po obr. št. 2101, tabeli 1, koloni 2. Če sta v enem tovorku pakirani več kot dve vrsti blaga po obr. št. 2104, se morajo v prevozni listini pod opisom blaga navesti identifikacijske številke vseh snovi in predmetov v tovorku, in sicer: "**Blago številk ...**".

(5) Pri prevozu snovi in predmetov, ki so uvrščeni v skupino n.d.n. ali v skupino 0190 eksplozivne snovi, vzorci, ali če so snovi in predmeti pakirani po metodi EP 01, se prevozni listini priloži kopija dovoljenja pristojnega organa, ki vključuje prevozne pogoje. Sestavljeni mora biti v uradnem jeziku države pošiljatelja, če ta jezik ni angleški, francoski ali nemški, pa še v angleščini, francoščini ali nemščini, razen če sporazumi med državami, udeleženimi v prevoz, ne določajo drugače.

(6) Če se tovorki s snovmi in predmeti skupin združljivosti B in D skupaj nakladajo v isto vozilo po obr. št. 11403 (1), se mora prevozni listini priložiti potrdilo o pregledu zaščitnega zabojnika ali zaščitne enote po obr. št. 11403 (1) (a).

(7) Če se eksplozivne snovi ali predmeti prevažajo v embalaži po metodi EP 01, se mora v prevozni listini vpisati opomba: "*Embalažo odobril pristojni organ ...*" (glej obr. št. 2103, metodo EP 01).

**2111-
2114****C Prazna embalaža****2115**

(1) Neočiščena prazna embalaža številke 91° mora biti enako varno zaprta in neprepustna kot polna.

(2) Neočiščena prazna embalaža številke 91° mora imeti enake oznake in nalepke nevarnosti kot polna.

(3) V prevozni listini mora biti napis: "**Prazna embalaža, 1, 91°, ADR**" ali "**Prazna embalaža, 1, 91°, RID**".

Razred 1

C Druge določbe

2116

(1) Snovi in predmeti razreda 1, s katerimi upravlja oborožene sile države pogodbenice in so bile pakirane pred 1. januarjem 1990, po takrat veljavnih določbah ADR, se lahko prevažajo po 1. januarju 1990, če je embalaža popolna in so v prevozno listino vpisani kot vojaško blago, pakirano pred 1. januarjem 1990. Druge določbe, ki so bile za ta razred predpisane po 1. januarju 1990, se morajo upoštevati.

(2) Snovi in predmeti razreda 1, ki so bili pakirani med 1. januarjem 1990 in 31. decembrom 1996, po takrat veljavnih določbah ADR, se lahko prevažajo po 1. januarju 1997, če je embalaža popolna in so v prevozno listino vpisani kot blago, pakirano pred 1. januarjem 1997.

**2117-
2199**