

A veszélyes áruk belföldi vasúti fuvarozására a RID-et a következő eltérésekkel kell alkalmazni.

(1)

A RID-nek a jelöléseknél és az okmányok kitöltésénél használt nyelv(ek)ről szóló előírásai nem vonatkoznak az olyan fuvarozásra, amelyet kizárólag Magyarország területén belül végeznek.

(2)

Az 1.8.3 szakasz helyett a veszélyes áru szállítási biztonsági tanácsadó kinevezéséről és képzéséről szóló 2/2002.(I.11.) Korm. rendelet, valamint a veszélyes áru biztonsági tanácsadó képzésének, vizsgáztatásának szabályairól és díjairól szóló 8/2002.(I.30.) KöViM rendelet előírásait kell alkalmazni.

(3)

2.2.62.1

Megjegyzés: Azon anyagok belföldi fuvarozásánál, amelyek az 1994. december 31-ig hatályos RID szerint a 6.2 osztályba tartoztak, de az 1995. január 1-től hatályos előírások szerint nem esnek a RID hatálya alá, az 1994. december 31-ig hatályos RID 6.2 osztályra vonatkozó (fuvarozási, csomagolási) előírásait kell alkalmazni azzal az eltéréssel, hogy a fuvarlevélbe az "undort keltő anyag" bejegyzést kell tenni.

(4)

Az 5.4.1.1.1b) ponttól eltérően belföldi fuvarozások esetén a következő robbanóanyagok és -tárgyak a következő felsorolásban megjelölt megnevezéssel is bevallhatók a fuvarlevélben. A megfelelő RID besorolást (osztályozási kódot és UN-számot) minden esetben fel kell tüntetni.

#### Robbantóanyagok

Megnevezés	Osztályozási kód	UN szám
Kristályos hexogén	1.1D	0483
An Do	1.5D	0331
Nikegran-1	1.5D	0331
Paxit 4	1.5D	0331
Paxit	1.5D	0331
Metanit P-SC (G)	1.1D	0081
Metanit P-D5 (g)	1.1D	0081
Niqua-A	1.1D	0341
Niqua-T	1.1D	0241
Nikegranex-1	1.5D	0331
Paxit 4 W	1.5D	0331
An Do-AI-pt	1.5D	0331
Wetter Arit 25-387	1.1D	0081
An Do-É	1.5D	0331

---

ANKÁL-I.	1.5D	0331
ANKÁL-II.	1.5D	0331
Kőrobbantó ammonit	1.1D	0081
FV-40 fémvágótöltet	1.1D	0059
JTT 1, 2, 3, 4 kg	1.1D	0059
JTT 2,5 kg	1.1D	0059
FV-34 fémvágótöltet	1.1D	0059
TH-33 vágótöltet	1.1D	0059
Hexogén préstest	1.2D	0439
TNT préstest	1.2D	0439
ANDO-Ex	1.5D	0331
Danubit 2	1.1D	0081
Permonex V-19	1.1D	0082
Permon 10	1.1D	0082
Nitronex N-85	1.1D	0081
Gelatin Donarit 1	1.1D	0081
BARBARYT N-55	1.1D	0081
Wetter Nobelin B1	1.1D	0081
SLAVIT V	1.1D	0081
Lambrex 1;2	1.1D	0241
MM-Booster-ÖN	1.1D	0042
HANAL 1U	1.5D	0331
HANAL 3	1.5D	0331
ANDO-ÉV	1.5D	0331
DANUBAL	1.1D	0081
MM-TAMONIT	1.5D	0331
BARBARYT 3H	1.1D	0081
ENERGOL 1	1.1D	0065
MM-Booster-ÖN-T	1.1D	0042
EMULGIT 22 P	1.5D	0331
EMULGIT 85 P	1,5D	0331
GEO-100 Booster	1.1D	0209
VN	1.1D	0042
EMULGIT 42 GP	1.5D	0331
Emex AN	1.5D	0331
EMULGIT LWC	1.5D	0331
TAT-Booster	1.1D	0209
POLONIT	1.1D	0082
Paxit-N-1	1.5D	0331
Paxit-W-1	1.5D	0331
ANDO-Ex G50	1.5D	0331
ANDO G50	1.5D	0331
RO-Prill Ex	1.5D	0331

## Lőporok

STD-01 jelű löporgyújtó	1.3G	0319
MT-120 jelű hajtótöltet	1.4C	0276
MT-200 jelű hajtótöltet	1.4C	0276
Robbantólőpor 2	1.1D	0027
Vesuvit	1.1D	0027

## Gyújtózsínór

UNIKORD	1.4S	0105
Gyújtózsínór1	1.4S	0105

## Gyutacsok

RG	1.1B	0029
HEG-265	1.1B	0030
E-97	1.1B	0030
G-22	1.1B	0030
PNP	1.1B	0030
PAG	1.1B	0030
RKT (1-5)	1.1B	0030
heg-180	1.1B	0030
MKG (1-7)	1.1B	0030
FMG 1-10	1.1B	0030
HEG-300	1.1B	0030
PAG-én	1.1 B	0030
RKG-én (1-5)	1.1B	0030
MSG-én (1-5)	1.1B	0030
GVG-15-én	1.1B	0030
MSG (1-5)	1.1B	0030
EBG	1.1B	0030
GPG-15	1.1B	0030
GPE-15-én	1.1B	0030
GVG-15	1.1B	0030
VG (1-13)	1.1B	0030
DeM-zb-N (12)	1.1B	0030
ReT-S	1.4B	0255
MIZ-20	1.4B	0255
MIZ-25	1.4B	0255
MIZ-40	1.4B	0255
MIZ-80	1.4B	0255
BRW	1.4B	0255
TZMS	1.4B	0255
S	1.4B	0255
Perkussziós gyutacs	1.4B	0255
Robbanásátadó-booster	1.4B	0255

GEO-ÉN-15	1.1B	0255
VHEG-180	1.4B	0255
DeM-S (30)	1.4B	0255
pT-202	1.4B	0255
pT-65-212	1.4B	0255
DeP-N	1.4B	0255
DeD-N	1.4B	0255
DeM-S	1.4B	0255
O-S	1.4B	0255
NONEL	1.4B	0361
INDETSHOCK	1.4B	0361
INDETSHOCK SURFACE	1.4S	0500

## Robbanózsínórok

Nipentex	1.1D	0065
Hexacord PT	1.1D	0065
To 240-3,6	1.1D	0290
To 240-4,9	1.1D	0290
Primacord 80 RDX	1.1D	0065
HMX 70 gr teflon	1.1D	0065
USA imp. ólomburkolatú	1.1D	0290
TA-300-3,6	1.1D	0290
Octocord pT	1.1D	0065
HBS-180	1.1D	0290
NIKEKORD 180/500	1.1D	0065
TBS 240-6,2	1.1D	0290
UEE Detonating Cord	1.1D	0065
GEOCORD-80 RDX	1.4D	0289
NOVEL hurkos kapcsoló	1.1D	0065

## Perforátorok

H 14-103	1.1D	0099
H 12-86	1.1D	0099
H16-125	1.1D	0099
To 240-17,5	1.1D	0099
ikerperforátor Tornádó 2 1/8"	1.1D	0099
H 14-103 BIM	1.1D	0099
ALBEX-12	1.1D	0099
TA-300-10	1.1D	0099
TA-300 tükörperforátor	1.1D	0099
Táltos I.	1.1D	0099
NIKE-JETAI-14	1.1D	0099
Midjet-I. szalag	1.1D	0099
Smalljet	1.1D	0099
Hexal D	1.1D	0099

---

Táltos II.	1.1D	0099
Hexal 411 füzér	1.1D	0099
Ferbex-23 H	1.1D	0099
Smalljet H	1.1D	0099
LARJET szalagperforátor	1.4D	0440
LITJET szalagperforátor	1.4D	0440

(5)

4.8.1

Megjegyzés:

a) Az egészségügyi intézményekben keletkezett és ártalmatlanítás céljából szállított, a RID 6.2 osztálya alá sorolt kórházi hulladékok belföldi fuvarozásánál a csomagolóeszközt, IBC-t vagy nagycsomagolást – ha a hulladékot a csomagolóeszközzel, IBC-vel vagy nagycsomagolással együtt ártalmatlanítják – az illetékes hatóság a 6.1, 6.5 és 6.6 fejezet előírásaitól eltérően is engedélyezheti. Az engedélykérelemhez mellékelni kell az ESZCSM Engedélyezési és Közigazgatási Hivatal véleményét és javaslatát, melynek ki kell terjednie a hulladék RID szerinti besorolására és a 6.1, 6.5 és 6.6 fejezet előírásaitól eltérő vizsgálati paraméterekre is.

b) Az a) pontban szereplő csomagolóeszközökön alkalmazott jelölésnél a következő eltérések engedélyezettek:

6.1.3.1

- (1) a) nem kell alkalmazni
- c) csak a „fertőző anyag” feliratot kell feltüntetni
- f) nem kell alkalmazni