

Väikeses koguses ohtliku aine ja eseme vedu

Järgnevas tabelis toodud mõiste „Suurim lubatud kogus veoüksuse kohta“ tähendab:

- 1) esemete puhul brutomassi kilogrammides (klassi 1 veoste puhul lõhkeaine netomassi kilogrammides); käesolevas määruses nimetatud masinates ja seadmetes kasutatavate ohtlike ainete puhul nendes sisalduvate ohtlike ainete üldkogust kilogrammides või vajadusel liitrites;
- 2) tahkete ainete, veeldatud, jahutamiseega veeldatud ja lahustatud gaaside puhul netomassi kilogrammides;
- 3) vedelike puhul ohtliku aine üldkogust liitrites;
- 4) surve all gaaside, adsorbeeritud gaaside ja surve all kemikaalide puhul anuma vee mahutavust liitrites.

Veo- kategooria	Aine ja ese Pakendigrupp, liigikood / grupp või ÜRO number	Suurim lubatud kogus veoüksuse kohta
1	2	3
0	Klass 1: 1.1A/1.1L/1.2L/1.3L ja ÜRO nr 0190 Klass 3: ÜRO nr 3343 Klass 4.2: I pakendigruppi kuuluv aine Klass 4.3: ÜRO nr 1183, 1242, 1295, 1340, 1390, 1403, 1928, 2813, 2965, 2968, 2988, 3129, 3130, 3131, 3134, 3148, 3396, 3398 ja 3399 Klass 5.1: ÜRO nr 2426 Klass 6.1: ÜRO nr 1051, 1600, 1613, 1614, 2312, 3250 ja 3294 Klass 6.2: ÜRO nr 2814 ja 2900 Klass 7: ÜRO nr 2912 kuni 2919, 2977, 2978 ja 3321 kuni 3333 Klass 8: ÜRO nr 2215 (MALEIINHAPPE ANHÜDRIID, SULAS OLEKUS) Klass 9: ÜRO nr 2315, 3151, 3152 ja 3432 ja ese, mis sisaldab neid aineid või nende ainete segusid, ning tühi puhastamata pakend, millega veeti neid aineid, välja arvatud, kui sellega, veeti aineid, mis on liigitatud ÜRO nr 2908 alla	0
1	Aine ja ese, mis kuulub I pakendigruppi ja mida ei liigitata veokategooriasse 0 ning järgmiste klasside aine ja ese: Klass 1: 1.1B kuni 1.1J /1.2B kuni 1.2J/1.3C/1.3G/1.3H/1.3J/1.5D Klass 2: grupid T, TC, TO, TF, TOC ja TFC aerosool: grupid C, CO, FC, T, TF, TC, TO, TFC ja TOC keemiline aine rõhu all ÜRO nr 3502, 3503, 3504 ja 3505 Klass 4.1: ÜRO nr 3221 kuni 3224, 3231 kuni 3240 ja 3533 ja 3534 Klass 5.2: ÜRO nr 3101 kuni 3104 ja 3111 kuni 3120	20
2	Aine, mis kuulub II pakendigruppi ja mida ei liigitata veokategooriasse 0, 1 või 4	333

	ning järgmiste klasside aine ja ese: Klass 1: 1.4B kuni 1.4G ja 1.6N Klass 2: grupp F aerosool: grupp F keemiline aine rõhu all ÜRO nr 3501 Klass 4.1: ÜRO nr 3225 kuni 3230, 3531 ja 3532 Klass 4.3: ÜRO nr 3292 Klass 5.1: ÜRO nr 3356 Klass 5.2: ÜRO nr 3105 kuni 3110 Klass 6.1: ÜRO nr 1700, 2016 ja 2017 ja ained, mis kuuluvad III pakendigruppi Klass 9: ÜRO nr 3090, 3091, 3245, 3480 ja 3481	
3	Aine, mis kuulub III pakendigruppi ja mida ei liigitata veokategooriasse 0, 2 või 4 ning järgmiste klasside aine ja ese: Klass 2: grupid A ja O aerosool: grupid A ja O keemiline aine rõhu all ÜRO nr 3500 Klass 3: ÜRO nr 3473 Klass 4.3: ÜRO nr 3476 Klass 8: ÜRO nr 2794, 2795, 2800, 3028, 3477 ja 3506 Klass 9: ÜRO nr 2990 ja 3072	1000
4	Klass 1: 1.4S Klass 4.1: ÜRO nr 1331, 1345, 1944, 1945, 2254 ja 2623 Klass 4.2: ÜRO nr 1361 ja 1362 pakendigrupp III Klass 7: ÜRO nr 2908 kuni 2911 Klass 9: ÜRO nr 3268, 3499, 3508 ja 3509 ning tühi, puhastamata pakend, mis sisaldas ohtlikku ainet, välja arvatud, kui see kuulub veokategooriasse 0	piiramata