

Kuiva jää (süsinikdioksiidi) pakkimisjuhend

20.2.2004 - klassifitseeris rahvusvaheline lennuorganisatsioon IATA kuiva jää (UN 1845 Dry Ice) ohtlikuks aineks. Seetõttu peab saadetise kõigil pakenditel ja saatelehel olema sellekohane info.

Nõuded saatelehe täitmisel

- Lisaks kauba kirjeldusele peab saatelehele kirjutama kas "UN 1845 Dry Ice" või "UN 1845 Carbon Dioxide"
- Saadetise pakkide arv
- Kuiva jää netokaal igas saadetise pakis (näiteks: 2x10 kg)
- Special Instructions –reale peab kirjutama "Dangerous Goods - Shipper's Declaration not required" või "Dangerous Goods - DGD not required"
- Ohtlikke aineid puudutavale küsimusele tuleb vastata "YES"

Märgistused saadetise pakenditel

- Kõigile saadetise pakkidele tuleb panna ohtlikke aineid tähistav RMD-kleebis, millel on UN-pakendiklassi tähis 9 (teksti "Miscellaneous" ei pea ilmtingimata olema).
- Lisaks saatelehele peab ka kõigile saadetise pakkidele kirjutama kas "UN 1845 Dry Ice" või "UN 1845 Carbon Dioxide"
- Saatja ja vastuvõtja nimi, kontakttelefon ja aadress tuleb kirjutada saadetise kõikidele pakkidele
- Pakend peab vastama IATA pakkimisjuhendile 904
- Iga saadetise pakile peab kirjutama kuiva jää netokaalu
- Pakend ei tohi olla hermeetiline, kuna kuiva jää sulamisel erituvad gaasid peavad pakendist välja pääsema.
- Kui mõni eelmainitud tähistus puudub, ei saa saadetist saata
- Kui kuiva jääd kasutatakse mõne muu pakis oleva ohtliku aine jahutamiseks, pöörduge TNT Eriteenuste osakonna poole

Kui mõni eelmainitud tähistus puudub, ei saa saadetist saata.

Kui kuiva jääd kasutatakse mõne muu pakis oleva ohtliku aine jahutamiseks peavad pakendil olema ka selle aine pakendamisreeglite kohased markeeringud ja dokumentatsioon.

Ohtlike ainete saatmist puudutavaid juhendeid (IATA DGR-manual) uuendatakse igal aastal.

Lisainfot leiad www.iata.org/dangerousgoods

*IATA Packing Instruction 904

The General Packing Requirements must also be met.

Carbon dioxide, solid (dry ice), when offered for transport by air, must be in packaging designed and constructed to permit the release of carbon dioxide gas and to prevent a build-up pressure that could rupture the packaging.

The net weight of the Carbon dioxide, solid (dry ice) must be marked on the outside of the package.

Arrangements between shipper and operator(s) must be made for each shipment, to ensure ventilation safety procedures are followed. The Shipper's Declaration requirements are only applicable when the Carbon dioxide, solid (dry ice) is used as a refrigerant for dangerous goods that require a Shipper's Declaration. When a Shipper's Declaration is not required, the information for the Carbon dioxide, solid (dry ice) must be contained in the "Nature and Quantity of Goods" box on the air waybill, excluding the packaging instruction number and packaging group.

(NB! Meie kodulehel olevas kulleri tellimise keskkonnas ei ole võimalik teha saatelehte ohtlikke aineid sisaldavale saadetisele. Võta ühendust meie Klienditeenindusega telefonil **6271 900 või kliendi.teenindus@tnt.com**