

## **Kapitola 4.4 Používanie nádržkových kontajnerov vrátane výmenných nádržkových nadstavieb (výmenné nádržkové kontajnery), ktoré sú zhotovené z pevných plastov**

**Poznámka:** Pre prenosné nádrže a UN MEGC pozri kapitolu 4.2; pre cisternové vozne, odnímateľné nádrže, nádržkové kontajnery a nádržkové výmenné nadstavby, ktorých teleso nádrže je vyrobené z kovových materiálov, ako aj batériové vozne a kontajnery na plyn s viacerými článkami (MEGC) pozri kapitolu 4.3; pre podtlakové nádrže na odpady pozri kapitolu 4.5.

### **4.4.1 Všeobecné ustanovenia**

Preprava nebezpečných látok v nádržkových kontajneroch vrátane výmenných nádržkových nadstavieb (výmenné nádržkové kontajnery), ktorých telesá nádrží sú zhotovené z pevných plastov, je povolená len v tom prípade, ak sú splnené tieto podmienky:

- a) látky sú zaradené do tried 3, 5.1, 6.1, 6.2, 8 alebo 9;
- b) maximálny tlak pary (absolútny tlak) látky pri teplote 50 °C nesmie prekročiť 110 kPa (1,1 baru);
- c) preprava látok v kovových nádržiach je podľa pododseku 4.3.2.1.1 výslovne povolená;
- d) výpočtový tlak pre túto látku, ktorý je stanovený na 2. pozícii štvormiestneho kódu nádrže uvedeného v stĺpci 12 tabuľky A v kapitole 3.2, nesmie byť vyšší ako 4 bary (pozri tiež pododsek 4.3.4.1.1) a
- e) nádržkový kontajner vrátane výmenných nádržkových nadstavieb (výmenné nádržkové kontajnery) zodpovedá ustanoveniam kapitoly 6.9 platným pre prepravu tejto látky.

### **4.4.2 Prevádzkovanie**

**4.4.2.1** Platia ustanovenia uvedené v pododsekoch 4.3.2.1.5 až 4.3.2.2.4, 4.3.2.3.3 až 4.3.2.3.6, 4.3.2.4.1 a 4.3.2.4.2, ako aj ustanovenia odsekov 4.3.4.1 a 4.3.4.2.

**4.4.2.2** Teplota prepravovanej látky nesmie v čase plnenia prekročiť maximálnu povolenú prevádzkovú teplotu uvedenú na tabuľke nádržíky v zmysle oddielu 6.9.6.

**4.4.2.3** Okrem toho platia osobitné podmienky (TU) uvedené v oddiele 4.3.5, ak sú platné aj pre prepravu v kovových nádržiach.