














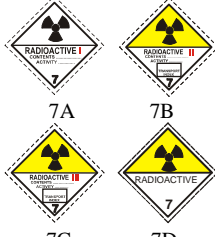



## **PÍ SOMNÉ POKYNY PODĽA ADN**

### Činnosti v prípade havárie alebo udalosti

v prípade havárie alebo udalosti, ktorá sa môže vyskytnúť počas prepravy musia členovia posádky vykonávať nasledujúce opatrenia, ak ich je možné bezpečne a prakticky vykonať:



- informovať ostatné osoby na palube o mimoriadnej udalosti a čo najskôr zabezpečiť ich evakuáciu zo zóny ohrozenia. Upozorniť ostatné lode v blízkosti;
- nepoužívať zdroje ohňa, predovšetkým nefajčiť, nepoužívať elektronické cigarety alebo podobné zariadenie, alebo nezapínať alebo nevypínať žiadne elektronické zariadenie, ktoré nemá osvedčenie o bezpečnosti typu a nie je určené na použitie pri reakcii na núdzovú situáciu;
- informovať príslušné orgány a poskytnúť im podľa možnosti čo najviac informácií o udalosti alebo havárii a príslušných látkach;
- mať prichystané prepravné doklady a plán uloženia nákladu pre príchod zásahových služieb;
- nevstupovať do uniknutých látok alebo sa ich nedotýkať a vyhýbať sa vdychovaniu výparov, dymu, prachu a pár zdržiavaním sa na náveternej strane;
- ak je to vhodné a bezpečné, pokúsiť sa uhasiť malý/začínajúci požiar;
- ak je to vhodné a bezpečné, použiť výbavu plavidla na zamedzenie úniku do vodného prostredia a na zadržanie uniknutých látok;
- ak je to nutné a bezpečné, zabezpečiť loď proti vybočeniu;
- ak je to vhodné vzdialiť sa z blízkosti havárie alebo udalosti, upozorniť ostatné osoby, aby sa vzdialili a riadiť sa pokynmi príslušného orgánu;
- vyzliecť si akékoľvek znečistené oblečenie a použité znečistené ochranné prostriedky, bezpečne ich zlikvidovať a očistiť telo vhodnými prostriedkami;
- riadiť sa dodatočnými pokynmi zodpovedajúcimi danému nebezpečenstvu dotknutého nebezpečného tovaru podľa nasledujúcej tabuľky. Pri preprave kusových zásielok alebo voľne ložených látok, nebezpečenstvo zodpovedá číslu vzoru bezpečnostnej značky, pri preprave v tankových plavidlách údajom podľa 5.4.1.1.2 (c).

Dodatočné pokyny pre členov posádky o nebezpečných vlastnostiach nebezpečného tovaru podľa tried a o činnostiach, ktoré sa majú vykonať v závislosti od prevládajúcich okolností		
Bezpečnostné nálepky a veľké nálepky, opis nebezpečenstva	Nebezpečné charakteristiky	Pomocný návod
(1)	(2)	(3)
<p>Výbušné látky a predmety</p>  <p>1 1.5 1.6</p>	<p>Môžu mať široký rozsah vlastností a účinkov, ako sú hromadná detonácia; rozlet črepín; intenzívny požiar/tepelný tok; vznik jasného svetla, hlasný zvuk alebo dym.</p> <p>Citlivé na otrasy a/alebo nárazy a/alebo teplo.</p>	<p>Ukryť sa, ale držať sa bokom od okien.</p> <p>Odviesť plavidlo čo možno najďalej od objektov infraštruktúry a obývaných oblastí.</p>
<p>Výbušné látky a predmety</p>  <p>1.4</p>	<p>Malé nebezpečenstvo výbuchu a požiaru.</p>	<p>Ukryť sa.</p>
<p>Horľavé plyny</p>  <p>2.1</p>	<p>Nebezpečenstvo požiaru.</p> <p>Nebezpečenstvo výbuchu.</p> <p>Môžu byť pod tlakom.</p> <p>Nebezpečenstvo udusenía.</p> <p>Môžu spôsobiť popáleniny a/alebo omrzliny.</p> <p>Obsah môže v prípade zahriatia vybuchnúť.</p>	<p>Ukryť sa.</p> <p>Vyhýbať sa nízko položeným miestam.</p>
<p>Nehorľavé, nejedovaté plyny</p>  <p>2.2</p>	<p>Nebezpečenstvo udusenía.</p> <p>Môžu byť pod tlakom.</p> <p>Môžu spôsobiť omrzliny.</p> <p>Obsah môže v prípade zahriatia vybuchnúť.</p>	<p>Ukryť sa.</p> <p>Vyhýbať sa nízko položeným miestam.</p>
<p>Jedovaté plyny</p>  <p>2.3</p>	<p>Nebezpečenstvo otravy.</p> <p>Môžu byť pod tlakom.</p> <p>Môžu spôsobiť popáleniny a/alebo omrzliny.</p> <p>Obsah môže v prípade zahriatia vybuchnúť.</p>	<p>Použiť vhodný únikový prostriedok.</p> <p>Ukryť sa.</p> <p>Vyhýbať sa nízko položeným miestam.</p>
<p>Horľavé kvapalné látky</p>  <p>3</p>	<p>Nebezpečenstvo požiaru.</p> <p>Nebezpečenstvo výbuchu.</p> <p>Obsah môže v prípade zahriatia vybuchnúť.</p>	<p>Ukryť sa.</p> <p>Vyhýbať sa nízko položeným miestam.</p>
<p>Horľavé tuhé látky, samovoľne reagujúce látky, polymerizujúce látky a tuhé znečítlivé výbušniny</p>  <p>4.1</p>	<p>Nebezpečenstvo požiaru. Horľavé alebo zápalné, môžu sa vznietiť od tepla, iskier alebo plameňov.</p> <p>Môžu obsahovať samovoľne reagujúce látky náchylné na exotermický rozklad v prípade zahrievania, styku s inými látkami (ako sú kyseliny, zlúčeniny ťažkých kovov alebo amíny), trenia alebo otrasov. Môže to mať za následok vývoj škodlivých a horľavých plynov alebo pár alebo samovznietenie</p> <p>Obsah môže v prípade zahriatia vybuchnúť.</p> <p>Nebezpečenstvo výbuchu znečítlivých výbušnín po strate desenzibilizátora.</p>	
<p>Samozápalné látky</p>  <p>4.2</p>	<p>Nebezpečenstvo požiaru samovoľným zapálením, ak je balenie poškodené alebo sa obsah vyleje.</p> <p>Môžu prudko reagovať s vodou.</p>	<p>Uniknuté látky musia byť zakryté a udržiavané v suchu.</p>
<p>Látky, ktoré pri styku s vodou vyvíjajú horľavé plyny</p>  <p>4.3</p>	<p>Nebezpečenstvo požiaru a výbuchu pri styku s vodou.</p>	<p>Uniknuté látky musia byť zakryté a udržiavané v suchu.</p>

Bezpečnostné nálepky a veľké nálepky, opis nebezpečenstva	Nebezpečné charakteristiky	Pomocný návod
(1)	(2)	(3)
Okysličovacie látky  5.1	Nebezpečenstvo prudkej reakcie, vznietenia a výbuchu pri kontakte so zápalnými alebo horľavými látkami.	Vyhnúť sa ich zmiešaniam so zápalnými alebo horľavými látkami. (napr. drevené piliny).
Organické peroxidy  5.2	Nebezpečenstvo exotermického rozkladu pri zvýšených teplotách, pri kontakte s inými látkami (takými ako sú kyseliny, zlúčeniny ťažkých kovov alebo amíny), trenia alebo nárazu. Toto môže mať za následok vznik škodlivých a horľavých plynov alebo výparov, ktoré sa môžu samovoľne vznietiť.	Vyhnúť sa ich zmiešaniam s horľavými alebo zápalnými látkami. (napr. drevené piliny).
Jedovaté látky  6.1	Nebezpečenstvo otravy pri vdýchnutí, kontakte s pokožkou, alebo požití. Nebezpečenstvo pre vodné prostredie.	Použiť vhodný únikový prostriedok.
Infekčné látky  6.2	Nebezpečenstvo infekcie. Môžu spôsobiť vážne ochorenie u ľudí alebo zvierat. Nebezpečenstvo pre vodné prostredie.	
Rádioaktívny materiál  7A 7B 7C 7D	Nebezpečenstvo absorpcie a vonkajšieho ožiarenia.	Obmedziť čas ožiarenia.
Štiepny materiál  7E	Nebezpečenstvo jadrovej reťazovej reakcie.	
Žieravé látky  8	Nebezpečenstvo poleptania. Môžu prudko reagovať medzi sebou, pri kontakte s vodou a ostatnými látkami. Uniknutá látka môže vyvíjať žieravé pary. Nebezpečenstvo pre vodné prostredie.	
Iné nebezpečné látky a predmety  9 9A	Nebezpečenstvo popálenín. Nebezpečenstvo požiaru. Nebezpečenstvo výbuchu. Nebezpečenstvo pre vodné prostredie.	

### POZNÁMKA

1. Pre nebezpečné tovary s viacnásobnými nebezpečenstvami a pre zmiešané náklady sa musí sledovať každá použiteľná položka.
2. Dodatočné pokyny uvádzané vyššie sa môžu prispôbiť tak, aby odrážali triedy prepravovaného nebezpečného tovaru a ich dopravné prostriedky.
3. Pre ďalšie nebezpečenstvo pozri tiež zápis v prepravnom doklade, ale aj kapitolu 3.2, tabuľku C, stĺpec 5.

Dodatočné pokyny pre členov posádky o nebezpečných vlastnostiach nebezpečného tovaru podľa tried a o činnostiach, ktoré treba vykonať v závislosti od prevládajúcich okolností		
Bezpečnostné nálepky a veľké nálepky, opis nebezpečenstva	Nebezpečné charakteristiky	Pomocný návod
(1)	(2)	(3)
 <p>Látky nebezpečné pre životné prostredie</p>	Nebezpečenstvo pre vodné prostredie.	
 <p>Látky so zvýšenou teplotou</p>	Nebezpečenstvo popálenia v dôsledku tepla.	Vyhnuť sa kontaktu s horúcimi časťami dopravnej jednotky a uniknutou látkou.

**Výbava pre osobnú a všeobecnú ochranu  
na vykonávanie všeobecných opatrení a špecifických záchranných opatrení týkajúcich sa  
nebezpečenstva, prepravovaná na plavidle podľa oddielu 8.1.5 ADN**

Výbava vyžadovaná podľa kapitoly 3.2, tabuľky A, stĺpec (9) a tabuľky C stĺpec (18) sa musí nachádzať na palube plavidla pre každé nebezpečenstvo uvedené v prepravnom dokumente.