
























## **PÍ SOMNÉ POKYNY PODEA 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 alebo prístroje, ktorá nespĺňajú požiadavky na použitie v zóne 1 (to znamená žiadne prístroje alebo zariadenia označené červenou farbou podľa 9.1.0.52.1, 9.3.1.52.2, 9.3.2.52.2 alebo 9.3.3.52.2) a ktorá 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 prichytnuté 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 bodu 5.4.1.1.2 (c).

Dodatočné pokyny pre členov osádky o nebezpečných vlastnostiach nebezpečného tovaru podľa tried a o činnostiach, ktoré treba vykonať v závislosti od prevládajúcich okolností		
Bezpečnostné značky a značky nebezpečenstva	Nebezpečné vlastnosti	Dodatočné pokyny
(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 napríklad hromadný výbuch; rozlet črepín; intenzívny požiar/tepelný tok; vznik jasného svetla, silný hluk alebo dym. Citlivé na otrasy a/alebo nárazy a/alebo teplo.</p>	<p>Ukryť sa, čo najďalej od okien. Odviešť 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. Nebezpečenstvo výbuchu. Môžu byť pod tlakom. Nebezpečenstvo udusenía. Môžu spôsobiť popáleniny a/alebo omrzliny. Obsah môže v prípade zahriatia vybuchnúť.</p>	<p>Ukryť sa. Vyhýbať sa nízko položeným miestnostiam.</p>
<p>Nehorľavé, nejedovaté plyny</p>  <p>2.2</p>	<p>Nebezpečenstvo udusenía. Môžu byť pod tlakom. Môžu spôsobiť omrzliny. Obsah môže v prípade zahriatia vybuchnúť.</p>	<p>Ukryť sa. Vyhýbať sa nízko položeným miestnostiam.</p>
<p>Jedovaté plyny</p>  <p>2.3</p>	<p>Nebezpečenstvo otravy. Môžu byť pod tlakom. Môžu spôsobiť popáleniny a/alebo omrzliny. Obsah môže v prípade zahriatia vybuchnúť.</p>	<p>Použiť zariadenie pre havarijný únik. Ukryť sa. Vyhýbať sa nízko položeným miestnostiam.</p>
<p>Horľavé kvapalné látky</p>  <p>3</p>	<p>Nebezpečenstvo požiaru. Nebezpečenstvo výbuchu. Obsah môže v prípade zahriatia vybuchnúť.</p>	<p>Ukryť sa. Vyhýbať sa nízko položeným miestnostiam.</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. Môžu obsahovať samovoľne reagujúce látky, ktoré sú 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. Obsah môže v prípade zahriatia vybuchnúť. Nebezpečenstvo výbuchu znečítlivých výbušnín po strate desenzibilizátora.</p>	
<p>Samozápalné látky</p>  <p>4.2</p>	<p>Nebezpečenstvo požiaru samovoľným vznietením, ak je balenie poškodené alebo sa obsah vyleje. Môžu prudko reagovať s vodou.</p>	<p>Rozsypané látky musia byť zakryté a udržiavané v suchu.</p>

Bezpečnostné značky a značky nebezpečenstva	Nebezpečné vlastnosti	Dodatočné pokyny
(1)	(2)	(3)
Látky, ktoré pri styku s vodou vyvíjajú horľavé plyny  4.3 	Nebezpečenstvo požiaru a výbuchu pri kontakte s vodou.	Rozsypané látky musia byť zakryté a udržiavané v suchu.
Okysličovacie látky  5.1	Nebezpečenstvo prudkej reakcie, vznietenia a výbuchu pri kontakte so zápalnými alebo horľavými látkami.	Vyhnúť sa ich zmiešaniu so zápalnými alebo horľavými látkami. (napr. drevené piliny).
Organické peroxidy  5.2 	Nebezpečenstvo exotermického rozkladu pri zvýšených teplotách, pri kontakte s druhými látkami (takými ako 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 zmiešaniu s horľavými alebo zápalnými látkami. (napr. drevené piliny).
Jedovaté látky  6.1	Nebezpečenstvo otravy pri vdýchnutí, kontakte s pokožkou alebo pri prijímaní potravy. Nebezpečenstvo pre vodné prostredie.	Použiť záchrannú únikovú masku.
Infekčné látky  6.2	Nebezpečenstvo infekcie. Môžu spôsobiť vážne ochorenia ľudí alebo zvierat. Nebezpečenstvo pre vodné prostredie.	
Rádioaktívny materiál  7A   7C 	Nebezpečenstvo absorpcie a vonkajšieho ožiarovania.	Obmedziť čas ožiarovania..
Štiepny materiál  7E	Nebezpečenstvo nukleárnej reťazovej reakcie.	
Žieravé látky  8	Nebezpečenstvo spálenia v dôsledku poleptania pokožky. Možu prudko reagovať medzi sebou, pri kontakte s vodou a ostatnými látkami. Rozliata látka môže vyvinúť žieravé pary. Nebezpečenstvo pre vodné prostredie.	
Iné nebezpečné látky a predmety  9  9a	Nebezpečenstvo popálenia. Nebezpečenstvo požiaru. Nebezpečenstvo výbuchu. Nebezpečenstvo pre vodné prostredie.	



**POZNÁMKA:**

1. Pre nebezpečný tovar s viacnásobnými nebezpečenstvami a pre zmiešané náklady sa musí sledovať každá použiteľná položka.

2. Dodatočné pokyny uvádzané v stĺpci (3) tabuľky 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 osádky o nebezpečných vlastnostiach nebezpečného tovaru podľa tried a o činnostiach, ktoré treba vykonať v závislosti od prevládajúcich okolností**

Bezpečnostné značky a značky nebezpečenstva	Nebezpečné vlastnosti	Dodatočné pokyny
(1)	(2)	(3)
 <p>Látky nebezpečné pre životné prostredie</p>	<p>Nebezpečenstvo pre vodné prostredie.</p>	
 <p>Látky so zvýšenou teplotou</p>	<p>Nebezpečenstvo spálenia v dôsledku tepla.</p>	<p>Vyhnúť sa kontaktu s horúcimi časťami dopravnej jednotky a uniknutou látkou."</p>

**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 doklade.