

PÍ SOMNÉ POKYNY PODĽA RID







Opatrenia v prípade nehody alebo mimoriadnej udalosti súvisiacej s nebezpečným tovarom, alebo ktoré môžu súvisieť s nebezpečným tovarom

V prípade nehody alebo mimoriadnej udalosti, ktorá nastane alebo vznikne počas prepravy musí rušňovodič plniť nasledujúce opatrenia, pokiaľ sú tieto bezpečné a vykonateľné^a:






- Zastaviť jazdu vlaku alebo posun na vhodnom mieste majúci na pamäti typ nebezpečenstva (napr. požiar, stratu nákladu), miestne podmienky (napr. tunel, zastavaný areál) a možné činnosti havarijných služieb (prístupnosť, evakuácia) v prípade potreby aj po dohode s manažérom železničnej infraštruktúry;
- Vypnúť motor rušňa v súlade s prevádzkovými pokynmi;
- Nepoužívať zdroje vznietenia najmä nefajčiť, nepoužívať elektrické cigarety alebo podobné zariadenia, alebo nezapínať žiadne elektrické zariadenie;
- Riadiť sa pomocným návodom priradeným v nasledujúcej tabuľke k nebezpečenstvu za každý nebezpečný tovar. Nebezpečenstvá zodpovedajú číslu vzoru bezpečnostnej značky a značky priradenej k tovaru počas prepravy.;
- Informovať manažéra železničnej infraštruktúry alebo havarijné služby, poskytnúť im čo možno najviac informácií o nehode alebo mimoriadnej udalosti a o súvisiacom nebezpečnom tovare, majúci na pamäti pokyny dopravcu;
- Uchovávať informácie o prepravovanom nebezpečnom tovare (v prípade potreby prepravné doklady) ľahko prístupné pre havarijné služby pri ich príchode, alebo ich sprístupniť pomocou elektronickej výmeny dát (EDI);
- Oblieť si predpísaný výstražný odev pri opustení rušňa;
- V prípade potreby použiť inú ochrannú výstroj;
- Odísť z bezprostrednej blízkosti nehody alebo mimoriadnej udalosti, odporučiť iným osobám aby sa vzdialili a riadiť sa radou povereného pracovníka (interného a externého);
- Nevstúpiť do rozliatej látky alebo sa jej nedotýkať a zabrániť vdychovaniu pár, dymu, prachu a výparov stojac proti vetru;
- Vyzliecť každý kontaminovaný odev a bezpečne ho odstrániť.

^a Musia sa dodržiavať špecifikácie uvedené v železničných predpisoch alebo predpisoch o železničnej prevádzke.



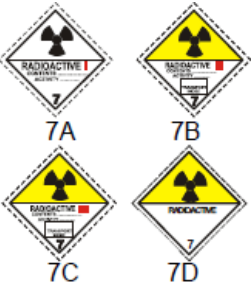


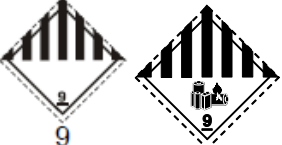
Dodatočné pokyny pre rušňovodičov o nebezpečných charakteristikách nebezpečného tovaru podľa tried a o činnostiach, ktoré sa majú vykonať v závislosti od prevládajúcich okolností



Bezpečnostné značky a veľké bezpečnostné značky, 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 veľká detonácia; vrhanie úlomkov; intenzívny prúd ohňa/tepla; vytvorenie jasného svetla, veľkého hluku alebo dymu.</p> <p>Citlivé na údery a/alebo nárazy a/alebo teplo.</p>	<p>Ukryť sa no nie pri oknách</p>
<p>Výbušné látky a predmety</p>  <p>1.4</p>	<p>Mierne riziko výbuchu a ohňa.</p>	<p>Ukryť sa.</p>
<p>Horľavé plyny</p>  <p>2.1</p>	<p>Riziko požiaru.</p> <p>Riziko výbuchu.</p> <p>Môžu byť pod tlakom.</p> <p>Riziko nedostatočného prívodu kyslíka.</p> <p>Môžu spôsobiť spáleniny a/alebo omrzliny.</p> <p>Systémy uzatvorenia môže pri zahriatí vybuchnúť.</p>	<p>Ukryť sa.</p> <p>Zdržiavať sa mimo hlbšie ležiacich oblastí</p>
<p>Nehorľavé, nejedovaté plyny</p>  <p>2.2</p>	<p>Riziko nedostatočného prívodu kyslíka.</p> <p>Môžu byť pod tlakom.</p> <p>Môžu spôsobiť omrzliny.</p> <p>Systémy uzatvorenia môžu pri zahriatí vybuchnúť.</p>	<p>Ukryť sa.</p> <p>Zdržiavať sa mimo hlbšie ležiacich oblastí</p>
<p>Jedovaté plyny</p>  <p>2.3</p>	<p>Riziko intoxikácie.</p> <p>Môžu byť pod tlakom.</p> <p>Môžu spôsobiť spáleniny a/alebo omrzliny.</p> <p>Systémy uzatvorenia môže pri zahriatí vybuchnúť.</p>	<p>Ukryť sa.</p> <p>Zdržiavať sa mimo hlbšie ležiacich oblastí</p>
<p>Horľavé kvapaliny</p>  <p>3</p>	<p>Riziko požiaru.</p> <p>Riziko výbuchu.</p> <p>Systémy uzatvorenia môžu pri zahriatí vybuchnúť.</p>	<p>Ukryť sa.</p> <p>Zdržiavať sa mimo hlbšie ležiacich oblastí</p>

Dodatočné pokyny pre rušnovodičov o nebezpečných charakteristikách nebezpečného tovaru podľa tried a o činnostiach, ktoré sa majú vykonať v závislosti od prevládajúcich okolností

Bezpečnostné značky a veľké bezpečnostné značky, opis nebezpečenstva	Nebezpečné charakteristiky	Pomocný návod
(1)	(2)	(3)
<p>Horľavé tuhé látky, samovoľne reagujúce látky, polymerizujúce látky a tuhé znečiteľné výbušniny</p>  <p>4.1</p>	<p>Riziko požiaru. Horľavé alebo spáliteľné, môžu sa vznietiť vplyvom tepla, iskrami alebo plameňom.</p> <p>Môže obsahovať samovoľne reagujúce látky, ktoré sa môžu exotermicky rozkladať v prípade prívodu tepla, styku s inými látkami (napr. kyselinami, zmesami ťažkých kovov alebo amínmi), trením, nárazom.</p> <p>Výsledkom môže byť vývin škodlivých alebo horľavých plynov alebo pár alebo samovoľné vznietenie.</p> <p>Systemy uzatvorenia môžu pri zahriatí vybuchnúť.</p> <p>Riziko výbuchu znečiteľných výbušných látok po strate znečiteľujúceho prostriedku.</p>	
<p>Samozápalné látky</p>  <p>4.2</p>	<p>Riziko požiaru samovoľným vznietením ak sú kusy poškodené alebo sa obsah rozlial.</p> <p>Môžu prudko reagovať s vodou.</p>	
<p>Látky, ktoré pri styku s vodou vyvíjajú horľavé plyny</p>  <p>4.3</p>	<p>Riziko požiaru a výbuchu pri styku s vodou.</p>	
<p>Okysličovacie látky</p>  <p>5.1</p>	<p>Riziko prudkej reakcie, vznietenia a výbuchu pri styku so zápalnými alebo horľavými látkami.</p>	
<p>Organické peroxidy</p>  <p>5.2</p>	<p>Riziko exotermického rozkladu pri zvýšených teplotách, styku s inými látkami (napr. kyselinami, zmesami ťažkých kovov alebo amínmi), trením, nárazom.</p> <p>Výsledkom môže byť vývin škodlivých alebo horľavých plynov alebo pár alebo samovoľné vznietenie.</p>	

Dodatočné pokyny pre rušňovodičov o nebezpečných charakteristikách nebezpečného tovaru podľa tried a o činnostiach, ktoré sa majú vykonať v závislosti od prevládajúcich okolností

Bezpečnostné značky a veľké bezpečnostné značky, opis nebezpečenstva	Nebezpečné charakteristiky	Pomocný návod
(1)	(2)	(3)
<p>Jedovaté látky</p>  <p>6.1</p>	<p>Riziko intoxikácie pri vdychovaní, styku s pokožkou alebo pri prijímaní potravy.</p> <p>Riziko pre vodné prostredie alebo kanalizačný systém.</p>	
<p>Infekčné látky</p>  <p>6.2</p>	<p>Riziko infekcie.</p> <p>Môžu spôsobiť vážne choroby ľudí alebo zvierat.</p> <p>Riziko pre vodné prostredie alebo kanalizačný systém.</p>	
<p>Rádioaktívny materiál</p>  <p>7A 7B 7C 7D</p>	<p>Riziko ožiarenia alebo vonkajšieho žiarenia.</p>	<p>Obmedziť dobu vystavenia.</p> <p style="text-align: right;">dobu</p>
<p>Štiepny materiál</p>  <p>7E</p>	<p>Riziko jadrovej reťazovej reakcie.</p>	
<p>Žieravé látky</p>  <p>8</p>	<p>Riziko spálenín v dôsledku pôsobenia žieravej látky.</p> <p>Môžu prudko reagovať medzi sebou, s vodou a inými látkami.</p> <p>Rozliata látka môže vyvinúť žieravé pary.</p> <p>Riziko pre vodné prostredie alebo kanalizačný systém.</p>	
<p>Rôzne nebezpečné látky a predmety</p>  <p>9</p>	<p>Riziko požiaru.</p> <p>Riziko výbuchu.</p> <p>Riziko pre vodné prostredie alebo kanalizačný systém.</p> <p>Riziko popálenín.</p>	

Dodatočné pokyny pre rušňovodičov o nebezpečných charakteristikách nebezpečného tovaru podľa tried a o činnostiach, ktoré sa majú vykonať v závislosti od prevládajúcich okolností		
Bezpečnostné značky a veľké bezpečnostné značky, opis nebezpečenstva	Nebezpečné charakteristiky	Pomocný návod
(1)	(2)	(3)
9A		
 Látky nebezpečné pre životné prostredie	Riziko pre vodné prostredie alebo kanalizačný systém.	
 Látky so zvýšenou teplotou	Riziko spálenín v dôsledku tepla	Vyhnuť sa kontaktu s horúcimi časťami vozňa alebo kontajnera a s rozliatou látkou."

POZNÁMKA 1: Pre nebezpečný tovar s viacnásobným rizikom a pre spoločný náklad sa musí dodržať každá uplatniteľná položka.

2: Pomocný návod uvedený v stĺpci 3 tabuľky vyššie sa môže prispôbiť tak, aby odrážal triedy nebezpečného tovaru a ich prepravné prostriedky a v prípade potreby, sa môžu doplniť podľa existujúcich národných špecifikácií.

<p align="center">Výstroj pre osobnú ochranu, ktorá sa musí nachádzať na stanovišti rušňovodiča</p> <p>Na stanovišti rušňovodiča^a sa musí nachádzať táto výstroj:</p> <ul style="list-style-type: none"> - prenosný svetelný prístroj; <p>pre rušňovodiča</p> <ul style="list-style-type: none"> - vhodný výstražný odev.

^a Výstroj, ktorá má byť k dispozícii sa v prípade potreby doplní podľa existujúcich národných špecifikácií.