

Przy przewozie towarów niebezpiecznych, zapakowanych w ilościach ograniczonych, wyłączenie spod przepisów ADR, z wyjątkiem niektórych dotyczy:

- A) przewozu kontenerów pod warunkiem, że są to kontenery-cysterny
- B) tylko przewozu towarów niebezpiecznych w opakowaniach oznakowanych nalepkami ostrzegawczymi
- C) przewozu towarów niebezpiecznych zapakowanych wyłącznie w opakowaniach wewnętrznych umieszczonych w odpowiednich opakowaniach zewnętrznych

Niżej przedstawiony znak tunelu oznacza:



- A) zakaz wjazdu pojazdów z towarem zagrażającym emisją gazu duszącego
- B) zakaz wjazdu pojazdów z towarem zagrażającym masowym zatruciom
- C) zakaz wjazdu pojazdów z towarem grożącym wyciekami materiału żrącego

Co oznacza trzycyfrowa liczba poprzedzona znakiem X w górnej części tablicy ostrzegawczej na pojeździe przewożącym towary niebezpieczne:

- A) numer rozpoznawczy materiału, numer UN
- B) kod opakowania dotyczący towarów I grupy pakowania
- C) informuje, że towar niebezpiecznie reaguje z wodą i nie należy jej używać do gaszenia pożaru

Numery znajdujące się na tablicy ostrzegawczej wskazują:



Tło pomarańczowe, znaki czarne, obramowanie czarne

- A) zagrożenie materiałem stałym zapalnym, który reagując niebezpiecznie z wodą wydziela gazy palne
- B) zagrożenie materiałem stałym zapalnym, który reagując z wodą wydziela gazy palne
- C) zagrożenie materiałem stałym zapalnym, który reagując niebezpiecznie z wodą wydziela gazy żrące

Jednostka transportowa przewożąca sztuki przesyłki:

- A) powinna być oznakowana po bokach i z tyłu nalepkami - przy przewozie każdego towaru niebezpiecznego
- B) powinna być oznakowana po bokach i z tyłu nalepki - przy przewozie towarów klasy 6.1 lub 8
- C) powinna być wyposażona w co najmniej dwie gaśnice bez względu na dopuszczalną masę całkowitą pojazdu

Maski ucieczkowe wchodzące w skład wyposażenia dla ochrony indywidualnej:

- A) powinny znajdować się w każdej jednostce transportowej przewożącej towary niebezpieczne
- B) jeśli są wymagane, powinny się znajdować w jednostce transportowej dla każdego członka załogi
- C) są wymagane dla tych członków załogi, którzy zajmują się przeładunkiem towaru niebezpiecznego

Przewóz cysterny odemowalnej o pojemności powyżej 1000 litrów, zawierającej materiał niebezpieczny, umocowanej do skrzyni ładunkowej

- A) nie wymaga oznakowania jednostki transportowej tablicami, ponieważ jest nimi oznakowana cysterna
- B) może być dokonany przez kierowcę, który ukończył jedynie kurs podstawowy ADR
- C) wymaga oznakowania jednostki transportowej tablicami zaopatrzonymi w numery rozpoznawcze

Podczas przewozu próżnych, nieoczyszczonych DPPL:

- A) taki transport uważa się za wyłączony z przepisów ADR, to znaczy nie podlegający ich zasadom
- B) należy w dokumencie przewozowym wpisać "próżny DPPL", następnie numery nalepek towaru, który był przewożony
- C) należy w dokumencie przewozowym napisać "Opakowanie próżne - brak zagrożeń"

Symbol "X" w kodzie opakowania oznacza, że:

- A) opakowanie jest przeznaczone wyłącznie do materiałów ciekłych
- B) jest ono przeznaczone do materiałów reagujących niebezpiecznie z wodą
- C) może być ono użyte do materiałów zaliczonych do I grupy pakowania w poszczególnych klasach

Przepisy "antyterrorystyczne" Działu 1.10 ADR

- A) nakazują uczestnictwo przy przewozie towarów dużego ryzyka dodatkowej osoby - konwojenta w kabinie pojazdu
- B) dotyczą tylko kierowców pojazdów ADR, nie dotyczą nadawców i odbiorców towarów niebezpiecznych
- C) wymagają legitymowania kierowców przed odbiorem towarów niebezpiecznych od nadawcy

Które z podanych sposobów postępowania są prawidłowe w przypadku pożaru?

- A) strumień proszku należy kierować w płomień
- B) w przypadku pożaru silnika należy rozpylać proszek gaśniczy przez dostępne otwory np. wentylacyjne
- C) stosowanie wody jako środka gaśniczego do materiałów, które posiadają "X" na początku numeru rozpoznawczego zagrożenia

Co należy rozumieć jako transport multimodalny (kombinowany)?

- A) np. przewóz samochodem kontenera załadowanego ze statku w Gdyni do stacji kolejowej w Berlinie, a stamtąd koleją do Paryża
- B) przewóz różnych ładunków do kilku odbiorców
- C) przewóz towarów przy pomocy przynajmniej dwóch pojazdów samochodowych

Plan ochrony, dotyczący transportu towarów dużego ryzyka, powinien zawierać:

- A) sposoby specjalnego oznakowania pojazdu
- B) wykaz osób uczestniczących w przewozie
- C) sposoby specjalnego oznakowania sztuk przesyłek

Co to jest kategoria tunelu w myśl przepisów ADR:

- A) jest to wprowadzenie ograniczeń z uwagi na dopuszczalne naciski na oś pojazdu
- B) jest to podział tuneli w zależności od ich długości
- C) jest to wprowadzenie ograniczeń w przejazdach w związku z ryzykiem wskazującym na liczby ofiar lub znacznych szkód materialnych

Jakie środki ostrożności powinien zachować kierowca podczas załadunku i przewozu materiałów klasy 4.3?

- A) nie wolno ładować razem do jednego pojazdu z materiałami klasy 3
- B) nie wolno ładować razem do jednego pojazdu z materiałami klasy 5.1
- C) umieścić ładunek w taki sposób, aby uniknąć przemieszczania lub wzajemnego ocierania się przesyłek

Co to jest "kod ograniczeń przewozu przez tunele":

- A) jest to wprowadzenie ograniczeń w zależności od typu przewozu np. w cysternie, luzem
- B) jest to podanie ograniczeń z uwagi na kod tunelu
- C) podaje informację, precyzyjne określającą kategorię tuneli, przez które nie jest dozwolony przewóz konkretnego towaru

Przy przewozie towarów niebezpiecznych, zapakowanych w ilościach ograniczonych, wyłączenie spod przepisów ADR, z wyjątkiem niektórych dotyczy:

- A) tylko przewozu towarów niebezpiecznych w opakowaniach atestowanych
- B) przewozu o charakterze ratunkowym
- C) przewozu towarów niebezpiecznych w sztukach przesyłki zaopatrzonej w znak o kształcie kwadratu obróconego o 45 stopni, którego górna i dolna część (naroża) oraz linia obrzeża powinny być czarne, a powierzchnia środkowa biała (podany w 3.4.7 ADR)

Przepisy ADR

- A) regulują przewóz drogowy towarów w Europie
- B) dotyczą przewozu towarów niebezpiecznych o temperaturze powyżej 100 OC
- C) nie dotyczą kierowców poniżej 21-ego roku życia

Zakazy ładowania razem do jednego pojazdu dotyczą:

- A) sztuk przesyłek towarów klasy 1 oraz materiałów samoreaktywnych klasy 4.1 i nadtlenuków klasy 5.2 o właściwościach wybuchowych
- B) tylko kontenerów i pojazdów krytych
- C) towarów klasy 2 oraz materiałów utleniających klasy 5.1 (kodu klasyfikacyjnego OT1)

Znak B 13 a oznacza:



- A) zakaz ruchu samochodów osobowych napędzanych gazem LPG
- B) zakaz ruchu pojazdów przewożących materiały wybuchowe w ilościach, dla których wymagane jest oznakowanie pojazdu tablicami ostrzegawczymi barwy pomarańczowej
- C) zakaz ruchu pojazdów przewożących materiały niebezpieczne wszystkich klas, bez względu na przewożone ilości

Towarami niebezpiecznymi dużego ryzyka są:

- A) wszystkie materiały wybuchowe
- B) niektóre materiały klasy 9
- C) materiały trujące I grupy pakowania przewożone w cysternach lub w sztukach przesyłki

W firmie transportującej towary niebezpieczne powinna być:

- A) taka ilość Doradców - DGSA, ilu jest zatrudnionych kierowców
- B) taka ilość Doradców - DGSA, ile jest oddziałów lub filii firmy
- C) możliwość konsultacji w zakresie przepisów ADR z osobą do tego uprawnioną - doradcą DGSA

W związku z przewozem materiałów niebezpiecznych, pakowanych w ilościach wyłączonych (kodu E) obowiązują:

- A) wyłączenia dotyczące przewozów o charakterze ratunkowym
- B) przepisy dotyczące kwalifikacji, szkolenia osób
- C) szkolenia kursowe ADR kierowców (uprawnienia ADR)

Co oznacza - według ADR - pojęcie "ładunek całkowity"?

- A) każdy materiał przewożony w cysternie, ponieważ jest całkowicie osłonięty
- B) ładunek pochodzący od jednego nadawcy dysponującego pojazdem na prawach wyłączności
- C) ładunek składający się z jednego rodzaju materiału niebezpiecznego od różnych nadawców

Numer UN przyporządkowany jest każdej pozycji wykazu towarów niebezpiecznych, która może dotyczyć:

- A) dopuszczalnej ilości materiału (brutto) przewożonego w pojeździe, np.: UN 3363, to jest 3363 kg
- B) pozycji szczegółowych i.n.o. obejmujących grupę materiałów o szczególnych właściwościach chemicznych lub technicznych inaczej nie określone, np.: UN 1987 ALKOHOLE, I.N.O.
- C) stopnia natężenia zagrożenia