

ATENȚIE ASUPRA PRODUSELOR CARE CONȚIN BUNURI PERICULOASE!

(această listă nu este exhaustivă)

Piese de schimb pentru aeronave - pot conține explozivi (dispozitive de aprindere sau alte dispozitive pirotehnice), generatoare de oxigen chimice, ansambluri de anvelope neutilizate, butelii de gaz comprimat (oxigen, dioxid de carbon sau stingătoare), combustibil pentru echipamente, baterii umede sau litiiu..

Piese / consumabilele pentru mașini sau motoare - pot include motoare (inclusiv motoare cu celule de combustibil), carburatoare sau rezervoare de combustibil care conțin sau au conținut combustibil, baterii umede sau cu litiiu, gaze comprimate în dispozitive de umflare a anvelopelor și stingătoare de incendiu, airbaguri, adezivi inflamabili, agenți de etanșare și solvenți etc.

Dispozitive / echipamente care funcționează cu baterii - pot conține baterii umede sau cu litiiu.

Aparat de respirație - poate indica cilindri de aer comprimat sau oxigen, generatoare de oxigen chimic sau oxigen lichid refrigerat.

Echipamente de camping - pot conține gaze inflamabile, lichide inflamabile sau solide inflamabile.

Chimicalele - pot conține elemente care îndeplinesc oricare dintre criteriile pentru bunurile periculoase, în special lichide inflamabile, solide inflamabile, oxidanți, peroxizi organici, substanțe toxice sau corozive.

Cilindrii - pot conține gaz comprimat sau lichefiat.

Aparatură dentară - poate conține rășini sau solvenți inflamabili, gaz comprimat sau lichefiat, mercur și material radioactiv.

Echipamente electrice / electronice - pot conține materiale magnetizate, mercur în comutatoare, tuburi electronice, baterii umede sau litiiu sau celule de combustie sau cartușe cu celule de combustibil care conțin sau au conținut combustibil.

Aparatele cu funcționare electrică - pot conține baterii umede sau cu litiiu sau celule de combustie sau cartușe cu celule de combustibil care conțin sau au conținut combustibil.

Echipamentul expediționar - poate conține explozivi, lichide inflamabile, gaze inflamabile sau alte mărfuri periculoase.

Unitățile de control combustibil - pot conține lichide inflamabile.

Balon cu aer cald - pot conține cilindri cu gaz inflamabil, stingătoare de incendiu, motoare (ardere internă), baterii etc.

Bunuri de uz casnic - pot conține elemente care îndeplinesc oricare dintre criteriile pentru mărfurile periculoase. Exemplele includ lichide inflamabile cum ar fi vopsele pe bază de solvenți, adezivi, lustruire, aerosoli, înălțători, cuptoare corozive sau curate, muniție, meciuri etc.

Instrumentele - pot ascunde barometre, manometre, comutatoare cu mercur, tuburi de redresoare, termometre etc. care conțin mercur.

Magneții și alte elemente cu materiale similare - pot îndeplini în mod individual sau cumulativ definiția materialului magnetizat.

Consumabile / echipamente medicale - pot conține elemente care îndeplinesc oricare dintre criteriile pentru mărfurile periculoase, în special lichide inflamabile, solide inflamabile, oxidanți, peroxizi organici, substanțe toxice sau corozive, baterii cu litiiu.

Materiale metalice - pot conține materiale feromagnetice care pot fi supuse unor cerințe speciale de depozitare datorită posibilității de a afecta instrumentele aeronavei.

Produsele farmaceutice - pot conține elemente care îndeplinesc oricare dintre criteriile pentru mărfurile periculoase, în special materiale radioactive, lichide inflamabile, solide inflamabile, oxidanți, peroxizi organici, substanțe toxice sau corozive.

Aparatură / echipament fotografic - poate conține elemente care îndeplinesc oricare dintre criteriile pentru mărfurile periculoase, în special dispozitivele de producere a căldurii, lichide inflamabile, solide inflamabile, oxidanți, peroxizi organici, substanțe toxice sau corozive, baterii cu litiiu.

Echipamentele echipelor de mașini sau motociclete - pot conține motoare (inclusiv motoare cu celule de combustibil), carburatoare sau rezervoare de combustibil care conțin combustibil sau combustibil rezidual, baterii umede și litiiu, aerosoli inflamabili, nitrometan sau alți aditivi pe benzină, cilindri de gaze comprimate etc.

Kituri de reparare - pot conține peroxizi organici și adezivi inflamabili, vopsele pe bază de solvenți, rășini etc.

Mostre pentru testare - pot conține elemente care îndeplinesc oricare dintre criteriile pentru bunuri periculoase, în special substanțe infecțioase, lichide inflamabile, solide inflamabile, oxidanți, peroxizi organici, substanțe toxice sau corozive.

Produse sportive / Echipamentele echipelor sportive - pot conține cilindri de gaz comprimat sau lichefiat (aer, bioxid de carbon etc.), baterii cu litiiu, torțe de propan, truse de prim ajutor, adezivi inflamabili, aerosoli etc.

Chimicale pentru piscine - pot conține substanțe oxidante sau corozive.

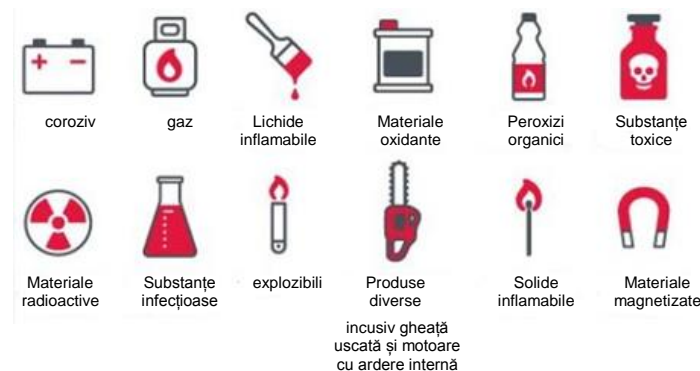
Cutii cu scule - pot conține explozivi (nituri de putere), gaze comprimate sau aerosoli, gaze inflamabile (cilindri sau torțe de butan), adezivi sau vopsele inflamabile, lichide corozive, baterii cu litiiu etc.

Lămpi de iluminat - micro lămpile și brichete utilitare pot conține gaz inflamabil și pot fi echipate cu un starter electronic. Lămpile mai mari pot consta dintr-un cap de lampă (adesea cu un întrerupător de auto-aprindere) atașat la un recipient sau cilindru de gaz inflamabil.



TRANSPORTUL DE BUNURI PERICULOASE ÎN AVIAȚIA GENERALĂ

Dacă vă uitați în magazie, în bucătărie, sau în spălătorie, este posibil să găsiți o serie de bunuri care prezintă un potențial pericol. Unele dintre acestea, dintre cele mai obișnuite, sunt articole precum pesticide, benzină, vopsea, terebentină, alcool metilic, butelii de gaz, detergenți pentru cuptoare, substanțe de desfundat canalizări, înălțători, adezivi și aerosoli.



Aceste articole le păstrați la domiciliu sau să le transportați cu mașina pe drumul de la magazin spre casă, deoarece știți unde se află, știți să le gestionați riscurile asociate încărcării sau depozitării acestora. În mod normal le stocați în afară oricărui pericol, astfel încât nimeni nu le poate înghiți sau să le manipuleze greșit, și le păstrați în poziție verticală, astfel încât acestea să nu se încline sau să curgă.

Articolele amintite mai sus se pot comporta imprevizibil dacă le puneți într-o aeronavă, care zboară deasupra pământului la înălțimi mari, la presiune atmosferică mică (sub 75 kPa), temperaturi extreme (de la -40° C până la +55° C) și vibrații (cu accelerații de 1 g până la 8 g). Având în vedere aspectele semnalate mai sus, în transportul aerian trebuie să luăm în calcul transportul unor astfel de articole denumite **bunuri periculoase**.

Bunurile periculoase sunt articole sau substanțe care, în condiții normale de transport aerian, pot reprezenta un risc pentru sănătate, siguranță, proprietate sau mediu.

Transportul de bunuri periculoase se poate efectua doar cu autorizare din partea AACR, în conformitate cu regulamentul european (UE) Nr. 965/2012, sau după caz, cu reglementarea națională RACR-TABP, în condițiile în care personalul care expediază, împachetează, acceptă și asigură transportul au pregătire corespunzătoare conform acestor reglementări.

La baza acestor reglementări stau instrucțiunile tehnice stabilite de Organizația Internațională a Aviației Civile. Aceste instrucțiuni sunt reproduse și de Asociația Internațională de Transport Aerian.



Aceste regulamente detaliază toate cerințele de ambalare, etichetare, marcare și documentare care trebuie urmate de oricine dorește să vândă mărfuri periculoase ca transport aerian / mărfuri pe zboruri locale și internaționale.

În cazul în care **NU DEȚINEȚI O APROBARE** din partea AACR **pentru transportul de bunuri periculoase**:

➤ Nu transportați colete etichetate astfel:



➤ Nu transportați produse de larg consum marcate după cum urmează:

