



PREVENIREA INCENDIILOR GENERATE DE EXPLOATAREA NECORESPUNZĂTOARE A INSTALAȚIILOR, DISPOZITIVELOR ȘI APARATELOR ELECTRICE

☞ **NU** utilizați aparate electrice, cabluri electrice, prize, întrerupătoare, dispozitive de protecție cu defecțiuni sau cu improvizații;

☞ **NU** utilizați aparate electrice care au conductorii de alimentare uzați, deteriorați sau care nu mai au ștecher. Firele introduse direct în priză, pe lângă pericolul electrocutării, nu asigură un contact bun și provoacă încălzirea excesivă a conductorilor electrici.

☞ **NU** trageți de cablul pentru debransarea unui aparat electric. Acesta se poate deteriora, devenind o sursă de incendiu.

☞ **NU** suprasolicitați rețeaua electrică prin folosirea simultană a mai multor receptori; **NU** alimentați mai mulți consumatori electrici (radiatoare, plite electrice, boilere, calorifere, aeroterme) din același prelungitor (sau din aceeași priză) în același timp. Conductorii se încălzesc (mai ales în zona contactelor priză-ștecher) și izolația se topește, producând scurtcircuitul electric.

☞ **NU** amplasați conductorii electrici aflați sub tensiune sub covoare, mochete sau preșuri. Un scurtcircuit al conductorilor electrici poate provoca aprinderea izolației și implicit a produselor aflate deasupra.

☞ **NU** lăsați nesupravegheate aparatele electrice sub tensiune, cum sunt: fier de călcat, reșou, radiator și altele asemenea, când nu le folosiți. Pot fi oricând surse generatoare de incendiu. Când părăsiți apartamentul pentru o perioadă mai lungă (concedii de odihnă, vacanțe), scoateți din priză ștecherile tuturor aparatelor electrice.

☞ **NU** folosiți siguranțe fuzibile supradimensionate prin înlocuirea cu liță a fuzibilului calibrat: prin utilizarea unui fuzibil mai gros, a lițelor, cuielor, monezilor, în cazul suprasolicitării rețelei electrice sau a unui scurtcircuit, acesta nu se mai poate topi, conducând la încălzirea puternică a cablului de alimentare sau a prizei, în aceste condiții putându-se declanșa un incendiu.

☞ **NU** amplasați radiatoarele lângă perdele sau mobilier și **NU** le utilizați pentru uscarea rufelor, deoarece acestea pot lua foc foarte ușor.

☞ Poziționați întotdeauna aparatele de încălzire cu spatele la perete și cu suprafața de radieră a căldurii către cameră. Dacă este posibil, fixați-le de perete pentru a nu se răsturna.

☞ **Atenție** la distanța la care amplasați radiatorul față de pat. Oprii aparatele de încălzit dacă nu sunteți în cameră sau dacă vă culcați.

☞ **NU** amplasați perdelele sau alte materiale textile în imediata apropiere a becurilor de tip incandescent deoarece pot lua foc foarte ușor.

☞ **NU** folosiți pătura electrică pe care s-au vărsat lichide; **NU** încercați să o uscați punând-o în funcțiune.



ROMÂNIA
JUDEȚUL ALBA
COMUNA SÎNTIMBRU
Cod 517675, Sântimbru, strada Blajului, nr. 187
Telefon/fax: 0258/842101; 0258/842133
E-mail popasintimbru@yahoo.com
Web: www.comunasintimbru.ro



☞ **NU** lăsați pătura electrică să funcționeze toată noaptea, decât dacă este prevăzută cu termostat.

☞ Dacă pătura electrică prezintă semne de deteriorare (conductori electrici cu izolație străpunsă, defecte din fabricație, rupturi, petice), atunci aceasta **nu se va utiliza**.

☞ Nu așezați ghivece sau vase cu flori pe frigider! Apa vărsată din aceste recipiente poate produce scurtcircuit electric, favorizând astfel producerea unui incendiu.

☞ Dacă trebuie să întrerupeți folosirea fierului de călcat pentru o perioadă de timp (când părăsiți camera sau când vorbiți la telefon), țineți cont de următoarele:

- ✗ scoateți din priză aparatul;
- ✗ nu-l lăsați în contact direct sau în apropierea hainelor sau a altor materiale combustibile;
- ✗ așezați-l în poziție verticală sau pe un suport special amenajat.

**RESPECTAȚI INSTRUCȚIUNILE DE UTILIZARE FURNIZATE DE CĂTRE
PRODUCĂTORII DISPOZITIVELOR ȘI APARATELOR ELECTRICE!**