

ROMÂNIA
MINISTERUL AFACERILOR INTERNE
DEPARTAMENTUL PENTRU SITUAȚII DE URGENȚĂ
INSPECTORATUL GENERAL PENTRU SITUAȚII DE URGENȚĂ
INSPECTORATUL PENTRU SITUAȚII DE URGENȚĂ
„PETRODAVA” AL JUDEȚULUI NEAMȚ

Adresa: mun. Piatra-Neamț, str. Cujejdi, nr. 34, jud. NEAMȚ
Contact: 0742025144, 0233/216.815, fax: 0233/211.666
Email: relatii publice@ijsunt.ro

COMUNICAT DE PRESĂ

- RECOMANDĂRI PRIVIND UTILIZAREA BUTELIILOR -

Pentru a evita producerea unor evenimente nedorite care pot pune în pericol viața ISU Neamț recomandă populației să respecte următoarele reguli la utilizarea buteliilor:

- ❖ Nu utilizați buteliile fără regulatoare de presiune, cu regulatoare desigilate, defecte sau reparate de unități care nu aparțin întreprinderii distribuitoare;
- ❖ Nu utilizați buteliile în altă poziție decât în cea verticală;
- ❖ Nu încălziți buteliile cu apă caldă, cu abur sau cu flacără, pentru mărirea presiunii gazului din acestea;
- ❖ Nu amplasați buteliile lângă sursele de căldură sau sub acțiunea directă a razelor solare;
- ❖ Nu spălați buteliile în lichide corozive (sodă, leșie etc).
- ❖ Este strict interzis efectuarea etanșeității cu flacără deschisă, deoarece aceasta poate conduce la accidente grave!
- ❖ La schimbarea buteliei și ori de câte ori se fac manipulări la vreunul din racorduri, se va verifica în mod obligatoriu etanșeitatea instalației, cu spumă de apă și săpun.
- ❖ În cazul livrării buteliei la domiciliul consumatorului, montarea ei și verificarea etanșeității se vor executa de către personalul persoanei juridice distribuitoare.
- ❖ Recomandăm cetățenilor să nu apeleze la umplerea buteliilor cu gaz auto de la stațiile GPL, întrucât acestea nu sunt verificate din punct de vedere al etanșeității! Supuse periodic suprapresiunilor determinate de umplerea repetată, buteliile se deformează și se poate provoca apariția unor pori în zona sudurilor, prin care poate ieși gazul, generând astfel acumulări de gaz, cu mare pericol de explozie!
- ❖ În timpul verificării etanșeității, se vor controla locul de îmbinare a robinetului buteliei cu butelia; locul de ieșire a tijeii rozetei din corpul robinetului; ambele fețe ale piuliței olandeze a regulatorului de presiune; locul de îmbinare a racordurilor de intrare și de ieșire cu corpul regulatorului de

presiune; corpul regulatorului de presiune; capetele furtunului și furtunul, pe toată suprafața lui; locul de îmbinare a portfurtunului aparatului de utilizare cu aparatul; toate îmbinările conductelor și robinetele aparatului de utilizare.

❖ Înainte de aprinderea focului, se verifică dacă robinetul buteliei și robinetele aparatului de utilizare sunt închise!

❖ În cazul când s-au uitat deschise robinetul buteliei și robinetul aparatului de utilizare și gazul s-a scurs în încăpere, se vor lua imediat următoarele măsuri:

- se închid robinetul buteliei și robinetul aparatului de utilizare, se deschid ușile și ferestrele pentru aerisirea încăperii timp de 30 minute;

- nu se vor aprinde chibrituri, brichete, nu se vor manevra întrerupătoarele electrice, sonerii, telefoane, lifturi, nu se va fuma și nu se vor aduce surse de foc decât după aerisirea încăperii.

❖ În cazul în care toate robinetele sunt închise, dar se simte totuși mirosul caracteristic al gazului, se vor lua măsurile de mai sus și se va anunța întreprinderea distribuitoare.

❖ Înainte de aprinderea focului, dacă în încăpere nu se simte miros de G.P.L., se inițiază flacăra, apoi se deschide robinetul aparatului de utilizare.

❖ După utilizare, se închide mai întâi robinetul buteliei și numai după stingerea flăcării arzătoarelor se închid robinetele aparatului de utilizare.

Compartimentul Informare și Relații Publice