



**COMUNICAT DE PRESĂ**  
**București, 6 Ianuarie 2011**

## PREVENIREA INCENDIILOR PROVOCATE DE ȚIGARETE

*Traducere: Maria Bratu – Comunicat de presă ISO nr. 1382/2010*



Este suficient un moment de neatenție sau de somnolență și țigăreța dvs. aprinsă cade pe pat sau pe fotoliu și acesta ia foc.

Pentru a limita riscurile unui incendiu care are loc după căderea unui chiștoc pe materiale inflamabile precum salteaua sau mobilele capitonate, ISO a publicat un standard de performanță care furnizează fabricanților de țigărețe și organismelor de reglementare o încercare comună pentru a identifica țigărețele care prezintă un potențial de incendiere scăzut.

Noul standard, **ISO 12863:2010, Metodă de încercare standardizată pentru evaluarea potențialului de incendiere al țigaretelor**, se aplică țigaretelor care se consumă pe lungimea unei coloane de tutun. Acest standard se bazează – cu autorizația ASTM International, pe ASTM International E 2187, **Metodă de încercare standard pentru măsurarea puterii de aprindere a țigaretelor (Standard Test Method for Measuring the Ignition Strength of Cigarettes)**.

După cum declară Richard E. Gann de la Institutul Statelor Unite pentru Standarde și Tehnologie, șef de proiect pentru ISO 12863,

*„Țigaretetele provoacă numeroase incendii mortale. Un chiștoc aprins poate cauza, la contactul cu unele materiale textile sau unele țesături ale mobilelor un asemenea incendiu. În fiecare an, în afară de pagube materiale considerabile, incendiile fac mii de victime și de răniți”.*

Tot potrivit lui Gann,

*„Limitarea potențialului de incendiere al țigaretelor este un mijloc important de reducere a riscului de incendiu. Trebuie știut că s-au realizat țigaretete care se pot stinge singure, reducându-se astfel riscurile de incendiu provocat de neatenție sau uitare. Datele referitoare la incendii în statul New York relevă că grație regulamentului care se aplică țigaretelor, numărul deceselor cauzate de incendiile provocate de chiștocuri va fi probabil redus la jumătate”.*

Standardul ISO 12863 a fost publicat ca standard european (EN ISO 12863), conform Acordului de la Viena.

Standardul ISO 12863 a fost elaborat în colaborare de către comitetul tehnic ISO/TC 92, *Securitatea la foc*, subcomitetul SC 1, *Aprinderea și întețirea focului* și ISO/TC 126, *Tutun și produse din tutun*. ISO a elaborat peste o sută de standarde pentru a trata problemele referitoare la securitatea la incendiu.

Standardul **ISO 123863:2010, Metodă de încercare standardizată pentru evaluarea potențialului de incendiere al țigaretelor** poate fi achiziționat de la [Asociația de Standardizare din România](#), Serviciul Vânzări-Abonamente ([vanzari@asro.ro](mailto:vanzari@asro.ro)), str. Mendeleev, nr. 21-25, sector 1, București, telefon: 316 77 25, fax: 317 25 14; 312 94 88.

**Birou Imagine și Relații Publice ASRO**

**Adina Hațegan**

**Tel/Fax: 021 312 94 89**

**email: [adina.hategan@asro.ro](mailto:adina.hategan@asro.ro)**