

ORDIN nr. 290 din 29 decembrie 2011

privind completarea anexei la Ordinul ministrului sănătății și al ministrului agriculturii, pădurilor și dezvoltării rurale nr. 763/455/2004 pentru aprobarea Listei substanțelor permise a fi utilizate în fabricarea produselor din tutun

Văzând Referatul de aprobare al Direcției sănătate publică și control în sănătate publică din cadrul Ministerului Sănătății nr. 3.767/2011, având în vedere prevederile art. 3³ din Legea nr. **349/2002** pentru prevenirea și combaterea efectelor consumului produselor din tutun, cu modificările și completările ulterioare, în temeiul prevederilor Hotărârii Guvernului nr. **144/2010** privind organizarea și funcționarea Ministerului Sănătății, cu modificările și completările ulterioare, și ale Hotărârii Guvernului nr. **725/2010** privind reorganizarea și funcționarea Ministerului Agriculturii și Dezvoltării Rurale, precum și a unor structuri aflate în subordinea acestuia, cu modificările și completările ulterioare,

ministrul sănătății și ministrul agriculturii și dezvoltării rurale emit următorul ordin:

Art. I

- Anexa la Ordinul ministrului sănătății și al ministrului agriculturii, pădurilor și dezvoltării rurale nr. **763/455/2004** pentru aprobarea Listei substanțelor permise a fi utilizate în fabricarea produselor din tutun, publicat în Monitorul Oficial al României, Partea I, nr. 704 din 4 august 2004, cu modificările și completările ulterioare, se completează după cum urmează:

1.Punctul 1.1 "Produse alimentare și substanțe naturale" se completează cu următoarea liniuță:

"- Amidon modificat cu E1400 (sinonim dextrină)."

2.Punctul 6 "Substanțe permise în fabricarea hârtiei pentru confecționat filtre, a hârtiei de atașat filtre și muștiuce (părți care se introduc direct în cavitatea bucală)" se completează cu următoarea liniuță:

"- polietilena."

Art. II

Prezentul ordin se publică în Monitorul Oficial al României, Partea I.

****_

Ministrul sănătății,
Ritli Ladislau
Ministrul agriculturii și dezvoltării rurale,
Valeriu Tabără