



DIRECTORUL AUTORITĂȚII NAȚIONALE PENTRU PROTECȚIA DREPTURILOR
Director

ORDIN
PRIVIND APROBAREA LISTEI SUBSTANȚELOR CHIMICE AUTORIZATE SĂ FIE
UTILIZATE ÎN REPUBLICA LITUANIANĂ PENTRU A CONFERI GUSTUL ȘI
MIROSUL DE TUTUN ÎN ȚIGĂRILE ELECTRONICE ȘI ÎN LICHIDELE DE UMLERE
A ȚIGĂRILOR ELECTRONICE

14 Octombrie 2024 nr. 1-200
Vilnius

În temeiul articolului 9² alineatul (4) punctul 5 din Legea privind controlul tutunului, al produselor din tutun și al produselor conexe din Republica Lituania:

1. Aprob lista substanțelor chimice a căror utilizare în Republica Lituania este autorizată pentru a conferi gustul și mirosul de tutun în țigările electronice și în lichidele de umplere a țigărilor electronice (anexată).

2. Prin prezentul, împuternicesc funcționarii publici și angajații Autorității Naționale pentru Protecția Drepturilor Consumatorilor care lucrează în baza contractelor de muncă să se ghideze după lista substanțelor chimice specifice care pot fi utilizate în Republica Lituania pentru a conferi gustul și mirosul de tutun în țigările electronice și în lichidele de umplere a țigărilor electronice, aprobate prin prezentul ordin, în cursul inspecțiilor la operatorii economici care furnizează pe piață țigări electronice și cartușe de reumplere cu țigarete electronice, utilizând lichide utilizate în țigările electronice sau în lichidele de umplere a țigărilor electronice.

3. Autorizez prin prezenta pe Vita ŠARMAVIČIENĖ, șefa Diviziei de Coordonare a Supravegherii Pieței din cadrul Autorității Naționale pentru Protecția Drepturilor Consumatorilor, să monitorizeze punerea în aplicare a prezentului ordin.

4. Prezentul ordin intră în vigoare la 1 noiembrie 2024.

Director

Goda Aleksaitė

APROBAT PRIN
Ordinul nr. I-200

din 14 octombrie 2024
al directorului Autorității Naționale
pentru Protecția Drepturilor
Consumatorilor

**LISTA SUBSTANȚELOR CHIMICE AUTORIZATE PENTRU UTILIZARE ÎN
REPUBLICA LITUANIA PENTRU A CONFERI GUSTUL ȘI MIROSUL DE TUTUN ÎN
ȚIGĂRILE ELECTRONICE ȘI LICHIDELE DE UMLERE A ȚIGĂRILOR
ELECTRONICE***

Nr.	Număr CAS	Denumirea substanței	Denumire IUPAC
1.	35044-68-9	beta-Damasconă	2-buten-1-onă, 1-(2,6,6-trimetil-1-ciclohexen-1-il)-
2.	23726-91-2	(E)-beta-Damasconă	(E)-1-(2,6,6-trimetil-1-ciclohexen-1-il)-2-buten-1-onă
3.	23726-92-3	(Z)-beta-Damasconă	(Z)-1-(2,6,6-trimetil-1-ciclohexen-1-il)-2-buten-1-onă
4.	23696-85-7	Damascenonă	1-(2,6,6-trimetil-1,3-ciclohexadien-1-il)-2-buten-1-onă
5.	23726-93-4	(E)-beta-Damascenonă	(E)-1-(2,6,6-trimetil-1,3-ciclohexadien-1-il)-2-buten-1-onă
6.	1125-21-9	Ketoizoforonă	3,5,5-TRIMETHYL-2-CYCLOHEXEN-1,4-DIONE
7.	4883-60-7	2-Hidroxi-3,5,5-trimetil-2-ciclohexenonă	2-hidroxi-3,5,5-trimetilciclohex-2-en-1-onă
8.	536-78-7	3-Etilpiridină	3-etilpiridină
9.	350-03-8	3-Acetilpiridină	Metil 3-piridil cetonă
10.	91-10-1	2,6-Dimetoxifenol	2,6-Dimetoxifenol
11.	67-47-0	5-(Hydroxymethyl)- 2-furfural	5-(hidroximetil)furan-2-carbaldehidă
12.	591-12-8	lactonă alfa-angelică	5-metil-2,3-dihidrofuran-2-onă
13.	503-74-2	Acid izovaleric	Acid 3-metilbutanoic
14.	1139-30-6	(-)-Oxid de cariofilen	4,12,12-trimetil-9-metilen-5-

			oxatriciclic[8.2.0.0 ~ 4.6~] dodecan
15.	3738-00-9	Ambroxidă	3a,6,6,9a-tetrametil-2,4,5,5a,7,8,9,9b- octahidro-1H-benzo [e] [1] benzofuran
16.	564-20-5	(3aR)-(+)-Sclareolidă	(3AR, 5as, 9as, 9BR)-3a,6,6,9a-tetrametil- dodecahidronafto [2,1-B] furan-2-onă

*Lista se bazează pe cercetări științifice, pe recomandările Organizației Mondiale a Sănătății și pe recomandările emise de Institutul Național pentru Sănătate Publică și Mediu din Țările de Jos din subordinea Ministerului Sănătății, Bunăstării și Sportului, precum și pe o listă de 16 substanțe aromatizante autorizate ca ingrediente e-lichide pentru gustul/aroma tutunului.