

**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 UMPLERE 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 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 UMPLERE 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-Etillpiridină | 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.