



**BESLUT AV DIREKTÖREN
FÖR DEN STATLIGA KONSUMENTSKYDDSMYNDIGHETEN**

**FÖRORDNING
OM GODKÄNNANDE AV FÖRTECKNINGEN ÖVER KEMISKA ÄMNEN SOM FÅR
ANVÄNDAS I REPUBLIKEN LITAUEN FÖR ATT GE SMAK OCH DOFT AV TOBAK
TILL VÄTSKOR FÖR ELEKTRONISKA CIGARETTER OCH ELEKTRONISKA
CIGARETTFYLLMEDEL**

14 oktober 2024 nr 1-200
Vilnius

I enlighet med artikel 9².4.5 i Republiken Litauens lag om kontroll av tobak, tobaksvaror och därmed sammanhängande produkter

1. godkänner jag härmed förteckningen över kemiska ämnen som är godkända för användning i Republiken Litauen för att ge smak och doft av tobak till vätskor för elektroniska cigaretter och elektroniska cigarettfyllmedel (bifogas),

2. anmodar jag härmed offentliga tjänstemän och anställda vid den statliga myndigheten för konsumentskydd som arbetar enligt anställningsavtal att vägledas av den förteckning över specifika kemiska ämnen som får användas i Republiken Litauen för att ge smak och doft av tobak till vätskor för elektroniska cigaretter och elektroniska cigarettfyllmedel, som godkänts genom denna förordning, i samband med inspektioner av ekonomiska aktörer som tillhandahåller elektroniska cigaretter och påfyllningspatroner för elektroniska cigaretter på marknaden, med användning av vätska som används i de elektroniska cigaretterna eller elektroniska cigarettfyllningspatronerna.

3. bemyndigar jag härmed Vita Šarmavičienė, chef för samordningsenheten för marknadsövervakning vid den statliga myndigheten för konsumentskydd, att övervaka genomförandet av denna förordning.

4. Denna förordning träder i kraft den 1 november 2024.

Direktör

Goda Aleksaitė

GODKÄND genom
förordning nr I-200

av den 14 oktober 2024
från direktören för den statliga
konsumentskyddsmyndigheten

**FÖRTECKNING ÖVER KEMISKA ÄMNEN SOM ÄR GODKÄNDA FÖR ANVÄNDNING
I REPUBLIKEN LITAUEN FÖR ATT GE SMAK OCH DOFT AV TOBAK TILL
VÄTSKOR FÖR ELEKTRONISKA CIGARETTER OCH ELEKTRONISKA
CIGARETTFYLLMEDEL***

Nr	CAS-nr	Ämnets namn	IUPAC-namn
1.	35044-68-9	beta-Damaskon	2-buten-1-on, 1-(2,6,6-trimetyl-1-cyklohexen-1-yl)-
2.	23726-91-2	(E)-beta-Damaskon	(E)-1-(2,6,6-trimetyl-1-cyklohexen-1-yl)-2-buten-1-on
3.	23726-92-3	(Z)-beta-Damaskon	(Z)-1-(2,6,6-trimetyl-1-cyklohexen-1-yl)-2-buten-1-on
4.	23696-85-7	Damaskenon	1-(2,6,6-trimetyl-1,3-cyklohexadien-1-yl)-2-buten-1-on
5.	23726-93-4	(E)-beta-Damaskenon	(E)-1-(2,6,6-trimetyl-1,3-cyklohexadien-1-yl)-2-buten-1-on
6.	1125-21-9	ketoisoforon	3,5,5-TRIMETYL-2-CYCLOHEXEN-1,4-DION
7.	4883-60-7	2-hydroxi-3,5,5-trimetyl-2-cyklohexenon	2-hydroxi-3,5,5-trimetylcyklohex-2-en-1-on
8.	536-78-7	3-etylpyridin	3-etylpyridin
9.	350-03-8	3-acetylpyridin	Metyl 3-pyridylketon
10.	91-10-1	2,6-dimetoxifenol	2,6-dimetoxifenol
11.	67-47-0	5-(Hydroxymetyl)- 2-furfural	5- (hydroximetyl)furan-2-karbaldehyd
12.	591-12-8	alfa-Angelica lakton	5-metyl-2,3-dihydrofuran-2-on
13.	503-74-2	isovalersyra	3-metylbutansyra
14.	1139-30-6	(-)-karyofyllenoxid	4,12,12-trimetyl-9-metylen-5-oxatricyklo[8.2.0.0~4,6~] dodekan

15.	3738-00-9	ambroxid	3a,6,6,9a-tetrametyl-2,4,5,5a,7,8,9,9b-oktahydro-1H-benzo[e][1]bensofuran
16.	564-20-5	(3aR)-(+)-sklareolid	(3aR,5aS,9aS,9bR) -3a,6,6,9a-tetrametyl-dodekahydronafto[2,1-b]furan-2-on

*Förteckningen bygger på vetenskaplig forskning, Världshälsoorganisationens rekommendationer och de rekommendationer som utfärdats av Nederländernas nationella institut för folkhälsa och miljö under ministeriet för hälsa, välfärd och idrott samt en förteckning över 16 aromämnen som är godkända som e-vätskor-ingredienser för smak/doft av tobak.