

Selle sertifikaadiga hinnatakse lõhnasegu vastavust IFRA standarditele ja kehtestatakse vajalikud kasutuspiirangud. See põhineb ainult nendel materjalidel, mille suhtes kohaldatakse IFRA standardeid, igas standardis kirjeldatud toksilisuse lõpp-punktide puhul.

**SERTIFIKAADI ULATUS**

**Tootetähis:** CINNAMON  
AROOMIÕLI  
AF70 1728

**Sertifitseerimisasutuse andmed:**

ASPOL Scentra Sp. z o.o.  
ul. Przemysłowa 32  
05-240 Tłuszcz - Poland  
Tel.: + 48 297 573 083  
service@aspol.info

<https://aspol.info/>

**KASUTUSASTE KATEGORIA KAUPA**

Kinnitame, et toode vastab Rahvusvahelise Lõhnaainete Assotsiatsiooni (IFRA) standarditele, sealhulgas IFRA standardite muudatusele nr 51 (juuni 2023) ja varasematele standarditele, tingimusel et seda kasutatakse järgmis (t)es kategooria(te)s maksimaalse kontsentratsioonitasemega:

IFRA KATEGORIAID (täpsemalt vt IFRA standardite kasutamise juhendi tabelit 12)	Kasutustase (%)*
Kategooria 1	0 %
Kategooria 2	0,02 %
Kategooria 3	0,03 %
Kategooria 4	0,34 %
Kategooria 5A	0,09 %
Kategooria 5B	0,06 %
Kategooria 5C	0,09 %
Kategooria 5D	0,02 %
Kategooria 6	0 %
Kategooria 7A	0,23 %
Kategooria 7B	0,23 %
Kategooria 8	0,02 %
Kategooria 9	0,66 %
Kategooria 10A	0,66 %
Kategooria 10B	2,42 %
Kategooria 11A	0,02 %
Kategooria 11B	0,02 %
Kategooria 12	100 %

\*Tegelik kasutustase või maksimaalne kasutustase

Muude kasutusviiside või kõrgema kontsentratsiooni korral võib olla vajalik täiendav hindamine, palun pöörduge ASPOL Scentra Sp. z o.o. poole.

Vastutusest loobumine: käesolev sertifikaat sätestab piirangud nimetatud toote kasutamisele, mis põhinevad ainult nendel materjalidel, mida IFRA standardid piiravad igas standardis kirjeldatud toksilisuse lõpp-punktide osas. Käesolev sertifikaat ei serertifitseeri kõikide tootekomponentide tervikliku ohutushinnangut. Selle sertifikaadi väljaandmise eest vastutab lõhnaainete tarnija. IFRA ei ole seda mingil viisil ette valmistanud ega kinnitanud.

**ASPOL**

**CINNAMON  
AROOMIÕLI  
AF70 1728**

KASUTUSASTE KATEGOORIA KAUPA (jätkub)

--