

VAATIMUSTENMUKAISUUSILMOITUS SOVELTUVUUDESTA ELINTARVIKEKONTAKTIIN

Toimittaja:	Fredman Group Oy, Eurajoentie 10, 27230 Lappi
Tuotteet:	8810, 8822, 8855 Fredman pursotinpussi
Materiaali:	PE
Käyttötarkoitus:	Tuote on tarkoitettu elintarvikemassalla täytettäväksi.
Käyttöolosuhteet:	Yllä mainittu tuote soveltuu elintarvikekontaktiin kaikenlaisien elintarvikkeiden kanssa huoneenlämpötilassa tai alemmissa lämpötiloissa.

Yllä mainittu tuote täyttää seuraavat vaatimukset:

- Euroopan parlamentin ja neuvoston asetus (EY) No 1935/2004:n, annettu 27.10.2004, elintarvikkeiden kanssa kosketukseen joutuvista materiaaleista ja tarvikkeista
- Komission asetus (EU) Nro 10/2011 elintarvikkeiden kanssa kosketuksiin joutuvista muovisista materiaaleista ja tarvikkeista
- Euroopan parlamentin ja neuvoston asetus EU 2023/988, annettu 10.5.2023, yleisestä tuoteturvallisuudesta

Raaka-ainetoimittajan antamien tietojen ja testausdokumenttien mukaan materiaali on kokonaismigraation raja-arvon (10 mg/dm²) suhteen vaatimusten mukaista testattuna vakioituissa testiolosuhteissa (OM2) eikä sisällä SML-aineita yli raja-arvojen.

Overall Migration	Overall migration has been performed to food simulants A: 10% Ethanol, B: 3% Acetic acid and D2:Veg.oil < 1% unsaponifiable matter at conditions OM2, 10 days 40°C. Results < 10 mg/dm ²
Specific migration	Specific migration has been evaluated by worst case calculation and analysis. Specific migration analysis has been performed to food simulants B:3% Acetic acid (PAA and metals) and 95% EtOH at conditions 10 days 60°C. Results < SML mg/kg Metals in Annex II of (EU) No 10/2011 < SML PAAs in Annex II of (EU) No 10/2011 < SML

Fredman Group käsittelee materiaaleja noudattaen komission asetusta (EY) 2023/2006, annettu 22.12.2006, elintarvikkeiden kanssa kosketukseen joutuvien materiaalien ja tarvikkeiden hyvistä tuotantotavoista. Yllä mainitut tiedot perustuvat raaka-ainetoimittajilta saamiimme tietoihin ja laboratorioanalyysiin.

Fredman Group Oy:llä on käytössään elintarviketurvallisuusstandardi ISO 22000:2018, laatu järjestelmästandardi ISO 9001:2015, ympäristöjärjestelmän standardi 14001:2015 sekä

työterveys- ja työturvallisuusjärjestelmän standardi ISO 45001:2018. Edellä mainitut sertifiikatit on myönnetty 14.10.2022 ja ovat voimassa 1.11.2025 saakka.

Yllä mainittu tuotenimike on jäljitettävissä (EY) No 1935/2004, §17 tarkoitetulla tavalla.

Tämä dokumentti on voimassa yllä mainitulle tuotteelle päivämäärästään alkaen kolmen (3) vuoden ajan.

Raumalla 25.11.2024



Kaarina Kiema, Vastuullisuus- ja laatupäällikkö
Fredman Group Oy