



2024/248

17.1.2024

**KOMISJONI MÄÄRUS (EL) 2024/248,**

**16. jaanuar 2024,**

**millega muudetakse Euroopa Parlamendi ja nõukogu direktiivi 2002/46/EÜ II lisa toidulisandite valmistamisel kasutatava raudhüdroksiididipaattartraadi osas**

**(EMPs kohaldatav tekst)**

EUROOPA KOMISJON,

võttes arvesse Euroopa Liidu toimimise lepingut,

võttes arvesse Euroopa Parlamendi ja nõukogu 10. juuni 2002. aasta direktiivi 2002/46/EÜ toidulisandeid käsitlevate liikmesriikide õigusaktide ühtlustamise kohta, <sup>(1)</sup> eriti selle artikli 4 lõiget 5,

ning arvestades järgmist:

- (1) Direktiivi 2002/46/EÜ I ja II lisas on esitatud loetelu vitamiinidest ja mineraaltoitainetest ning nende asjaomastest vormidest, mida on lubatud kasutada toidulisandite valmistamisel.
- (2) Direktiivi 2002/46/EÜ artikli 14 kohaselt võetakse sätted rahvatervist mõjutada võivate toidulisandites sisalduvate vitamiinide ja mineraaltoitainete kohta vastu pärast konsulteerimist Euroopa Toiduohutusametiga (edaspidi „toiduohutusamet“).
- (3) Pärast Euroopa Komisjoni esitatud taotlust koostada arvamus raudhüdroksiididipaattartraadi kui Euroopa Parlamendi ja nõukogu määruse (EL) 2015/2283 <sup>(2)</sup> kohase uuendtoidu ja direktiivi 2002/46/EÜ kontekstis selle kui rauaallika kohta, võttis toiduohutusamet 27. oktoobril 2021 vastu asjaomase teadusliku arvamuse <sup>(3)</sup>.
- (4) Sellest arvamusest järeldub, et raudhüdroksiididipaattartraadi kasutamine toidulisandites ei ole ohtlik, kui peetakse kinni teatavatest tingimustest, mis on esitatud komisjoni rakendusmääruses (EL) 2022/1373 <sup>(4)</sup>. Toiduohutusameti heakskiitva arvamuse ja toidu uuendkoostisosana kasutamist lubava rakendusmääruse (EL) 2022/1373 alusel tuleks raudhüdroksiididipaattartraat lisada direktiivi 2002/46/EÜ II lisas esitatud loetellu, et lubada selle kasutamist toidulisandites rauaallikana.
- (5) Seepärast tuleks direktiivi 2002/46/EÜ vastavalt muuta.
- (6) Käesoleva määrusega ette nähtud meetmed on kooskõlas toiduahela ja loomatervishoiu alalise komitee arvamusega,

ON VASTU VÕTNUD KÄESOLEVA MÄÄRUSE:

*Artikkel 1*

Direktiivi 2002/46/EÜ II lisa muudetakse vastavalt käesoleva määruse lisale.

<sup>(1)</sup> EÜT L 183, 12.7.2002, lk 51.

<sup>(2)</sup> Euroopa Parlamendi ja nõukogu 25. novembri 2015. aasta määrus (EL) 2015/2283, mis käsitleb uuendtoitu, millega muudetakse Euroopa Parlamendi ja nõukogu määrust (EL) nr 1169/2011 ning tunnistatakse kehtetuks Euroopa Parlamendi ja nõukogu määrus (EÜ) nr 258/97 ja komisjoni määrus (EÜ) nr 1852/2001 (ELT L 327, 11.12.2015, lk 1).

<sup>(3)</sup> EFSA NDA Panel. „Safety of iron hydroxide adipate tartrate as a novel food pursuant to Regulation (EU) 2015/2283 and as a source of iron in the context of Directive 2002/46/EC“ (raudhüdroksiididipaattartraadi ohutus uuendtoiduna vastavalt määrusele (EL) 2015/2283 ja rauaallikana direktiivi 2002/46/EÜ kontekstis), EFSA Journal 2021;19(12):6935.

<sup>(4)</sup> Komisjoni 5. augusti 2022. aasta rakendusmäärus (EL) 2022/1373, millega lubatakse lasta uuendtoiduna turule raudhüdroksiididipaattartraat ning muudetakse rakendusmäärust (EL) 2017/2470 (ELT L 206, 8.8.2022, lk 28).

*Artikkel 2*

Käesolev määrus jõustub kahekümnendal päeval pärast selle avaldamist *Euroopa Liidu Teatajas*.

Käesolev määrus on tervikuna siduv ja vahetult kohaldatav kõikides liikmesriikides.

Brüssel, 16. jaanuar 2024

*Komisjoni nimel*  
*president*  
Ursula VON DER LEYEN

---

## LISA

Direktiivi 2002/46/EÜ II lisa punkti B lisatakse pärast kannet „raud(III)naatrium-EDTA“ järgmine kanne:

„raudhüdroksiidadiipaattraat (nano) (\*)

(\*) Nagu on esitatud komisjoni 20. detsembri 2017. aasta rakendusmäärusega (EL) 2017/2470 (millega vastavalt Euroopa Parlamendi ja nõukogu määrusele (EL) 2015/2283 uuendoidu kohta kehtestatakse liidu uuendtoitude loetelu (ELT L 351, 30.12.2017, lk 72)) kehtestatud liidu uuendtoitude loetelus.“