



Euroopa Liidu
Nõukogu

Brüssel, 26. jaanuar 2022
(OR. fr)

5662/22
ADD 1

DENLEG 10
FOOD 7
SAN 53
CONSOM 27

SAATEMÄRKUSED

Saatja:	Euroopa Komisjon
Kättesaamise kuupäev:	20. jaanuar 2022
Saaja:	Nõukogu peasekretariaat
Komisjoni dok nr:	D077185/3 ANNEX
Teema:	LISA järgmise dokumendi juurde: KOMISJONI MÄÄRUS (EL) .../..., millega keeldutakse lubamast esitada toidu kohta teatavaid tervisealaseid väiteid, milles ei osutata haigestumise riski vähendamisele ega laste arengule ja tervisele

Käesolevaga edastatakse delegatsioonidele dokument D077185/3 ANNEX.

Lisatud: D077185/3 ANNEX

Brüssel, **XXX**
SANTE/10642/2021 ANNEX Rev. 1
(POOL/E1/2021/10642/10642R1-EN
ANNEX.docx)
D077185/03
[...] (2022) **XXX** draft

ANNEX

LISA

järgmise dokumendi juurde:

KOMISJONI MÄÄRUS (EL) .../...,

millega keeldutakse lubamast esitada toidu kohta teatavaid tervisealaseid väiteid, milles ei osutata haigestumise riski vähendamisele ega laste arengule ja tervisele

LISA

Tagasilükatud tervisealased väited

Kohaldamine – määruse (EÜ) nr 1924/2006 asjakohased sätted	Toitaine, aine, toit või toidugrupp	Väide	EFSA arvamuse viide
Artikli 13 lõike 5 kohane tervisealane väide, mis põhineb uutel teaduslikel andmetel ja/või sisaldab konfidentsiaalsete andmete kaitse taotlust.	<i>Bifidobacterium animalis</i> subsp. <i>lactis</i> Bi-07 (Bi-07)	<i>Bifidobacterium animalis</i> subsp. <i>lactis</i> Bi-07 soodustab laktoosi seedimist inimestel, kellel on raskusi laktoosi seedimisega	Q-2020-00024
Artikli 13 lõike 5 kohane tervisealane väide, mis põhineb uutel teaduslikel andmetel ja/või sisaldab konfidentsiaalsete andmete kaitse taotlust.	Kohv C21, eranditult araabia kohvipuu (<i>Coffea arabica</i> L.) röstitud ubadest segu, mis ei sisalda muid koostisosi kui kohv	Kohvi C21 regulaarne tarbimine soodustab keharakkude DNA terviklikkuse säilimist	Q-2019-00423
Artikli 13 lõike 5 kohane tervisealane väide, mis põhineb uutel teaduslikel andmetel ja/või sisaldab konfidentsiaalsete andmete kaitse taotlust.	MenaQ7 [®] , K2-vitamiin menakinoon-7 kujul	MenaQ7 [®] , K2-vitamiini kasutamine menakinoon-7 kujul vähendab arterite jäikust	Q-2019-00229