

KOMMISJONSFORORDNING (EU) 2015/1725**2018/EØS/39/12**

av 28. september 2015

om endring av vedlegget til forordning (EU) nr. 231/2012 om fastsettelse av spesifikasjoner for tilsetningsstoffer i næringsmidler oppført i vedlegg II og III til europaparlaments- og rådsforordning (EF) nr. 1333/2008 med hensyn til spesifikasjonene for etyllauroylarginat (E 243)(*)

EUROPAKOMMISJONEN HAR —

under henvisning til traktaten om Den europeiske unions virkemåte,

under henvisning til europaparlaments- og rådsforordning (EF) nr. 1333/2008 av 16. desember 2008 om tilsetningsstoffer i næringsmidler⁽¹⁾, særlig artikkel 14,under henvisning til europaparlaments- og rådsforordning (EF) nr. 1331/2008 av 16. desember 2008 om innføring av en felles framgangsmåte for godkjenning av tilsetningsstoffer, enzymer og aromaer i næringsmidler⁽²⁾, særlig artikkel 7 nr. 5, og

ut fra følgende betraktninger:

- 1) I kommisjonsforordning (EU) nr. 231/2012⁽³⁾ er det fastsatt spesifikasjoner for tilsetningsstoffer som er oppført i vedlegg II og III til forordning (EF) nr. 1333/2008.
- 2) Disse spesifikasjonene kan ajourføres etter den felles framgangsmåten som er nevnt i artikkel 3 nr. 1 i forordning (EF) nr. 1331/2008, enten på initiativ fra Kommisjonen eller som følge av en søknad.
- 3) Den 17. november 2014 ble det inngitt en søknad om endring av spesifikasjonene for tilsetningsstoffet etyllauroylarginat (E 243). Søknaden ble gjort tilgjengelig for medlemsstatene i samsvar med artikkel 4 i forordning (EF) nr. 1331/2008.
- 4) I den nåværende spesifikasjonen er etyllauroylarginat definert som syntetisk framstilt ved forestring av arginin med etanol hvoretter esteren får reagere med lauroylklorid. Etyllauroylarginatet som dannes, utvinnes som hydrokloridsaltet, som filtreres og tørkes.
- 5) Søkeren kunne påvise at den nåværende definisjonen er altfor vid og bør gjenspeile enkeltheter med hensyn til temperatur og pH som inngikk i den opprinnelige søknaden, og som er viktige for å oppnå samme profil som ble vurdert av Den europeiske myndighet for næringsmiddeltrygghet i dens uttalelse om tryggheten ved bruk av etyllauroylarginat som tilsetningsstoff i næringsmidler⁽⁴⁾.
- 6) Forordning (EU) nr. 231/2012 bør derfor endres.
- 7) Tiltakene fastsatt i denne forordning er i samsvar med uttalelse fra Den faste komité for planter, dyr, næringsmidler og føde —

VEDTATT DENNE FORORDNING:

Artikkel 1

Vedlegget til forordning (EU) nr. 231/2012 endres i samsvar med vedlegget til denne forordning.

(*) Denne unionsrettsakten, kunngjort i EUT L 252 av 29.9.2015, s. 12, er omhandlet i EØS-komiteens beslutning nr. 47/2016 av 18. mars 2016 om endring av EØS-avtalens vedlegg II (Tekniske forskrifter, standarder, prøving og sertifisering), se EØS-tillegget til *Den europeiske unions tidende* nr. 66 av 19.10.2017, s. 13.

⁽¹⁾ EUT L 354 av 9.4.2008, s. 16.

⁽²⁾ EUT L 354 av 9.4.2008, s. 1.

⁽³⁾ Kommisjonsforordning (EU) nr. 231/2012 av 9. mars 2012 om fastsettelse av spesifikasjoner for tilsetningsstoffer i næringsmidler oppført i vedlegg II og III til europaparlaments- og rådsforordning (EF) nr. 1333/2008 (EUT L 83 av 22.3.2012, s. 1).

⁽⁴⁾ EFSA Journal (2007) 511(1):-27.

Artikkel 2

Denne forordning trer i kraft den 20. dagen etter at den er kunngjort i *Den europeiske unions tidende*.

Utferdiget i Brussel 28. september 2015.

For Kommisjonen
Jean-Claude JUNCKER
President

VEDLEGG

I posten for E 243 etyllauroylarginat i vedlegget til forordning (EU) nr. 231/2012 skal definisjonen lyde:

«Definisjon	Etyllauroylarginat framstilles syntetisk ved å forestre arginin med etanol og deretter la esteren reagere med lauroylklorid i vandig medium ved en kontrollert temperatur mellom 10 og 15 °C og en pH mellom 6,7 og 6,9. Etyllauroylarginatet som dannes, utvinnes som hydrokloridsaltet, som filtreres og tørkes.»
--------------------	---