

## KOMMISSIONENS BESLUT

av den 12 oktober 2009

**om tillstånd för utsläppande på marknaden av ett lipidextrakt från antarktisk krill *Euphausia superba* som ny livsmedelsingrediens enligt Europaparlamentets och rådets förordning (EG) nr 258/97**

[delgivet med nr K(2009) 7647]

(Endast den engelska texten är giltig)

(2009/752/EG)

EUROPEISKA GEMENSKAPERNAS KOMMISSION HAR ANTAGIT  
DETTA BESLUT

med beaktande av fördraget om upprättandet av Europeiska gemenskapen,

med beaktande av Europaparlamentets och rådets förordning (EG) nr 258/97 av den 27 januari 1997 om nya livsmedel och nya livsmedelsingredienser <sup>(1)</sup>, särskilt artikel 7, och

av följande skäl:

- (1) Den 29 september 2006 lämnade företaget Neptune Technologies & Bioresources Inc. in en begäran till de behöriga myndigheterna i Finland om att få släppa ut ett lipidextrakt från antarktisk krill *Euphausia superba* på marknaden som ny livsmedelsingrediens.
- (2) Den 29 januari 2007 utfärdade det behöriga organet för utvärdering av livsmedel i Finland sin första utvärderingsrapport. I rapporten dras slutsatsen att användning av lipidextrakt från antarktisk krill *Euphausia superba* som livsmedelsingrediens är godtagbart.
- (3) Kommissionen vidarebefordrade den första utvärderingsrapporten till samtliga medlemsstater den 19 februari 2007.
- (4) Inom den period på 60 dagar som föreskrivs i artikel 6.4 i förordning (EG) nr 258/97 framfördes i enlighet med denna bestämmelse motiverade invändningar mot utsläppandet av produkten på marknaden.
- (5) Europeiska myndigheten för livsmedelssäkerhet (Efsa) ombads därför den 31 januari 2008 att yttra sig i frågan.
- (6) I det vetenskapliga yttrande från den vetenskapliga panelen för dietprodukter, nutrition och allergier som lämnats på begäran av kommissionen, om säkerheten hos lipidextrakt från *Euphausia superba* som ny livsmedelsingrediens,

kom panelen fram till slutsatsen att lipidextrakt från antarktisk krill *Euphausia superba* är säker om de föreslagna användningsvillkoren följs.

- (7) Mot bakgrund av den första utvärderingsrapporten kan det fastställas att lipidextrakt från antarktisk krill *Euphausia superba* uppfyller kraven i artikel 3.1 i förordningen.
- (8) De åtgärder som föreskrivs i detta beslut är förenliga med yttrandet från ständiga kommittén för livsmedelskedjan och djurhälsa.

HÄRIGENOM FÖRESKRIVS FÖLJANDE.

## Artikel 1

Lipidextrakt från antarktisk krill *Euphausia superba* enligt specifikationen i bilaga 1 får släppas ut på marknaden i gemenskapen som ny livsmedelsingrediens för de användningar och upp till de maximinivåer som anges i bilaga 2.

## Artikel 2

Beteckningen "lipidextrakt från kräftdjuret antarktisk krill *Euphausia superba*" ska antingen anges i märkningen av produkten som sådan eller i innehållsförteckningen för livsmedel som innehåller det.

## Artikel 3

Detta beslut riktar sig till Neptune Technologies &amp; Bioresources Inc., 225 Promenade du Centropolis, Bureau 200, Laval, Quebec, H7T 0B3, Kanada.

Utfärdat i Bryssel den 12 oktober 2009.

På kommissionens vägnar  
Androulla VASSILIOU  
Ledamot av kommissionen

<sup>(1)</sup> EGT L 43, 14.2.1997, s. 1.

## BILAGA I

SPECIFIKATION FÖR LIPIDEXTRAKT FRÅN ANTARKTISK KRILL *EUPHAUSIA SUPERBA***Beskrivning**

Vid produktion av lipidextrakt från antarktisk krill *Euphausia superba* krossas djupfryst antarktisk krill och en extraktion utförs med hjälp av aceton. Proteiner och krillmaterial avlägsnas från lipidextraktet genom filtrering. Aceton och processvatten avlägsnas genom avdunstning.

Provning	Specifikation
Förtvålningstal	Högst 185 mg KOH/g
Peroxidtal	Högst 0,2 mekv aktivt O <sub>2</sub> /kg olja
Vatten och flyktiga ämnen	Högst 0,9 %
Fosfolipider	Högst 50 %
Transfettsyror	Högst 1 %
Eikosapentaensyra (EPA)	Minst 15 %
Dokosahexaensyra (DHA)	Minst 7 %

## BILAGA II

ANVÄNDNINGAR FÖR LIPIDEXTRAKT FRÅN ANTARKTISK KRILL *EUPHAUSIA SUPERBA*

Användningsgrupp	Maximihåll av kombinerad DHA och EPA
Mjölksprodukter utom mjölkbaserade drycker	200 mg/100 g eller i fråga om ostprodukter, 600 mg/100 g
Ersättningsprodukter för mjölksprodukter utom drycker	200 mg/100 g eller i fråga om ersättningsprodukter för ostprodukter, 600 mg/100 g
Bredbara fetter och dressingar	600 mg/100 g
Frukostflingor	500 mg/100 g
Kosttillskott	200 mg/daglig dos enligt tillverkarens rekommendationer
Dietlivsmedel för speciella medicinska ändamål	Enligt specificerat särskilt näringsbehov för de personer produkterna är avsedda för
Livsmedel avsedda att användas i energibegränsade dieter för viktminskning	200 mg/måltidsersättning