



Aan

Minister van VWS

Deadline: 25-02-2026

Directie Voeding,  
Gezondheidsbescherming  
en Preventie

Ontworpen door

Beleidsmedewerker

Datum Document

19-02-2026

Kenmerk

4352631-1094280-VGP

Bijlage(n)

nota

(ter beslissing)

de terugroepactie van babyvoeding door Danone

28/2/26

### 1. Aanleiding

Op 12 februari jl. heeft het Kamerlid Van Dijk (SGP) vragen gesteld over de terugroepactie van babyvoeding door Danone.

### 2. Geadviseerd besluit

U wordt geadviseerd in te stemmen met bijgevoegde antwoorden.

### 3. Kernpunten

- De Nederlandse Voedsel- en Warenautoriteit (NVWA) is op 9 december 2025 door Nestlé geïnformeerd over de aanwezigheid van cereulide in zuigelingenvoeding geproduceerd in de fabriek van Nestlé in Nederland.
- In de Nederlandse voedselketen is de verantwoordelijkheidsverdeling gebaseerd op het principe dat levensmiddelenbedrijven primair verantwoordelijk zijn voor de veiligheid van hun producten. De NVWA ziet toe op de naleving van deze regels.
- Cereulide is een toxine (gifstof) dat wordt geproduceerd door bepaalde stammen van *Bacillus cereus*. De *Bacillus cereus* is een hittebestendige bacterie die voorkomt in de natuur en in de darmen het toxine cereulide aanmaakt. De ziekteverschijnselen zijn braken, diarree en lusteloosheid.
- De oorzaak leek een enkele verontreinigde productielijn bij de productielocatie van Nestlé in Nederland te zijn. De producten van deze lijn waren wel in Nederland geproduceerd, maar niet in Nederland verkocht. In landen waar de producten verkocht zijn, is een veiligheidswaarschuwing afgegeven.
- Op 5 januari meldde Nestlé dat uit de oorzaakanalyse bleek dat niet de productielijn, maar een verontreinigde grondstof de oorzaak leek te zijn. Daarop is de terugroepactie uitgebreid naar andere producten vanuit de



productielocatie in Nederland als ook vanuit Nestlé productielocaties in andere lidstaten. Een tweetal van die producten bleken wel in Nederland te zijn verkocht en dus heeft de NVWA op 5 januari een veiligheidswaarschuwing geplaatst.

- Tot 2 februari 2026 was binnen de EU geen geharmoniseerde grenswaarde voor cereulide in zuigelingenvoeding. Op 2 februari heeft de EFSA (Europese Autoriteit voor Voedselveiligheid) een nieuwe grenswaarde geadviseerd. Die grenswaarde is vanaf dat moment door alle toezichthoudende agentschappen in de EU (en dus ook de NVWA) overgenomen.
- Danone heeft naar aanleiding van de nieuwe gezondheidskundige grenswaarde van EFSA haar risicoanalyses aangepast en op 6 februari 2026 een veiligheidswaarschuwing uitgedaan en alle afnemers in het algemeen geïnformeerd.
- Ook volgt een grote recall van verschillende producten zuigelingenvoeding waarin mogelijk cereulide aanwezig is. De recall betreft ca. 2 miljoen kilo product dat wordt teruggehaald uit 18 landen, zijnde EU en niet EU-landen.
- Inmiddels is vastgesteld dat de bron van de contaminatie ligt in de grondstof arachidonzuur dat in verschillende Europese landen, waaronder Nederland, in producten voor zuigelingen op de markt is gekomen.

DGV  
VGP

**Kenmerk**  
4352631-1094280-VGP

#### 4. Toelichting

*a. Draagvlak politiek*

Het Kamerlid Dobbe (SP) heeft op 10 februari jl. ook Kamervragen gesteld over dit incident. De beantwoording van deze Kamervragen zijn al eerder bij u langsgekomen ter accordering.

*b. Draagvlak maatschappelijk en eenduidige communicatie*

Er is veel media-aandacht voor dit incident. Zowel de NVWA als het Voedingscentrum hebben (nieuws)berichten voor consumenten (in het bijzonder voor ouders en verzorgers) over deze situatie gepubliceerd.

*c. Arbeidsmarkteffecten zorg- en welzijnsveld*

N.v.t.

*d. Gevolgen administratieve lasten*

N.v.t.

*e. Financiële en personele gevolgen VWS en uitvoeringsorganisaties*

N.v.t.

*f. Juridische aspecten haalbaarheid*

N.v.t.

*g. Afstemming (intern, interdepartementaal en met veldpartijen)*

De beantwoording is afgestemd met de NVWA en de Autoriteit Consument & Markt (ACM).

*h. Toezeggingen*

N.v.t.



*i. Fraudetoets*  
N.v.t.

DGV  
VGP

**Kenmerk**  
4352631-1094280-VGP

**5. Informatie die niet openbaar gemaakt kan worden**

Tot personen herleidbare gegevens zijn onleesbaar gemaakt vanwege de bescherming van de persoonlijke levenssfeer.

