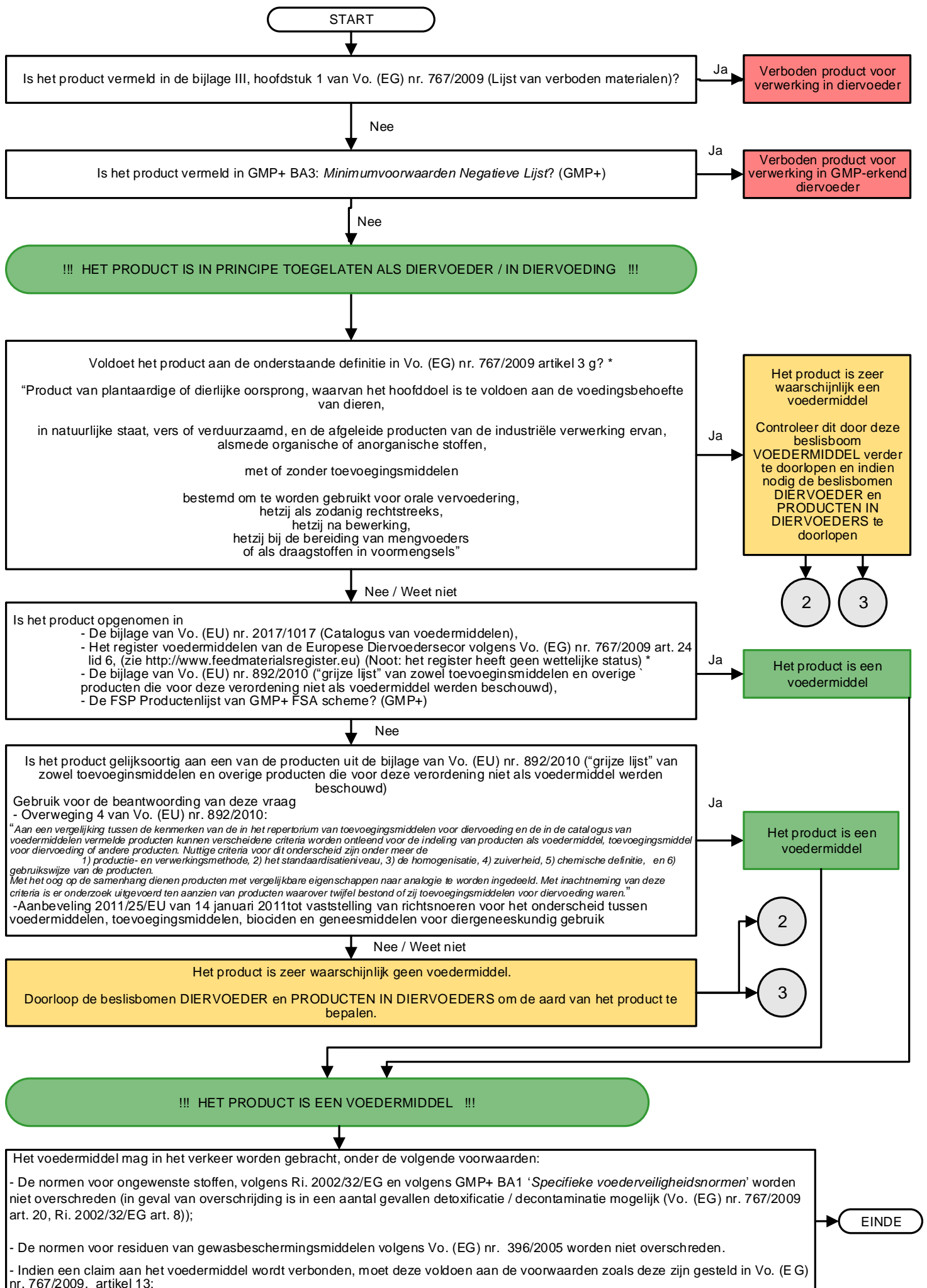


# Beslisboom VOEDERMIDDEL



\* Bij twijfel, dient het bedrijf een officiële verklaring aan te vragen met betrekking tot de classificering van het product bij de diervoederinstanties in Brussel. GMP+ International is niet het officiële orgaan voor het bepalen of een product een voedermiddel is.

# Beslisboom DIERVOEDER

2

!!! HET PRODUCT KAN IN DIERVOEDING TOEGEPAST WORDEN MAAR IS GEEN VOEDERMIDDEL !!!

Voldoet het product aan de onderstaande definitie uit Vo. (EG) nr. 767/2009 artikel 3 h?

“Mengsel van tenminste 2 voedermiddelen, met of zonder toevoegingsmiddelen, bestemd voor orale vervoeding, in de vorm van volledige diervoeders of aanvullende diervoeders”

LET OP

*Wanneer in een mengsel van 2 voedermiddelen het gehalte van het ene voedermiddel maximaal 3% bedraagt en dit ene voedermiddel dient om het andere voedermiddel te binden en/of te denatureren, wordt het mengsel nog steeds beschouwd als een voedermiddel (Vo. (EG) nr. 767/2009, bijlage I sub 4)*

Ja

Het product is een mengvoeder

Type mengvoeders:

- Volledig diervoeder
- Melkvervangers
- Aanvullend diervoeder (w.o. mineraalvoeders)

Nee

Voldoet het product aan de onderstaande definitie uit Vo. (EG) nr. 1831/2003 artikel 2 a?

“Stoffen, micro-organismen of preparaten die geen voedermiddel noch voormengsel zijn en die opzettelijk aan diervoeder of water worden toegevoegd met het oog op een of meer van de onderstaande functies”

Het product beïnvloedt;

- De eigenschappen van het diervoeder gunstig,
- De eigenschappen van dierlijke producten gunstig,
- De kleuren van siervissen en -vogels gunstig,
- Het milieueffect van de dierlijke productie gunstig,
- De dierlijke productie, prestaties of welzijn gunstig, (met name door in te werken op de maag- en darmflora of op de verteerbaarheid van de diervoeders), of
- Voldoet de stof of het product aan de voedingsbehoefte van dieren?
- Brengt de stof of het product een coccidiostatische of histomonostatische werking teweeg?

Ja

Het product is een toevoegingsmiddel  
**!! BELANGRIJK !!**

Het in het verkeer brengen en het gebruik van toevoegingsmiddelen is streng gereguleerd

Controleer of het toevoegingsmiddel voor de door u bedoelde toepassing en/of diercategorie is toegelaten in de EU Gebruik hiervoor het Community Register of Feed Additives

( [http://ec.europa.eu/food/food/animalnutrition/feedadditives/comm\\_register\\_feed\\_additives\\_1831-03.pdf](http://ec.europa.eu/food/food/animalnutrition/feedadditives/comm_register_feed_additives_1831-03.pdf) )

Het is verboden niet-toegelaten toevoegingsmiddelen in de EU op de markt te zetten

Nee

Voldoet het product aan de onderstaande definitie uit Vo. (EG) nr. 1831/2003 artikel 2 e?

“Mengsel van toevoegingsmiddelen of mengsels van een of meer toevoegingsmiddelen met als drager voedermiddelen of water, die niet bedoeld zijn voor rechtstreekse vervoeding aan dieren”

Het product is een voormengsel

Nee

Het product is zeer waarschijnlijk geen diervoeder.

Doorloop de beslisboom PRODUCTEN IN DIERVOEDERS om de aard van het product te bepalen.

3

Het diervoeder mag in het verkeer worden gebracht, onder de volgende voorwaarden:

- De normen voor ongewenste stoffen, volgens Ri. 2002/32/EG en volgens GMP+ BA1 *Specifieke voeder veiligheidsnormen*, worden niet overschreden (in geval van overschrijding is in een aantal gevallen detoxificatie / decontaminatie mogelijk (Vo. (EG) nr. 767/2009 art. 20, Ri. 202/32/EG art. 8))
- De normen voor residuen van gewasbeschermingsmiddelen volgens Vo. (EG) nr. 396/2005 worden niet overschreden.
- Indien een claim aan een mengvoeder wordt verbonden, moet deze voldoen aan de voorwaarden zoals deze zijn gesteld in Vo. (EG) nr. 767/2009, artikel 13;.

EINDE

## Beslisboom PRODUCTEN IN DIERVOEDER

3

!!! HET PRODUCT KAN IN DIERVOEDING TOEGEPAST WORDEN  
MAAR IS GEEN VOEDERMIDDEL OF DIERVOEDER !!!

Voldoet het product aan de onderstaande definitie uit  
Vo. (EG) nr. 1831/2003 artikel 2 h?

“stoffen die op zichzelf niet als diervoeder worden geconsumeerd, maar die bij de verwerking van diervoeders of voedermiddelen bewust worden gebruikt om tijdens de be- of verwerking aan een bepaald technisch doel te beantwoorden”

Ja

Het product is een  
technische hulpstof

*NB: eventuele onbedoelde, technisch onvermijdelijke residuen van deze stoffen of hun derivaten in het eindproduct, mogen geen ongunstige gevolgen hebben voor de diergezondheid, de menselijke gezondheid of het milieu en geen enkel technologisch effect op het eindproduct hebben*

Nee

Voldoet het product aan de onderstaande definitie uit de  
Diergeneesmiddelenwet, artikel 1?

“Stof, of mengsel van stoffen, van menselijke, dierlijke, plantaardige of chemische oorsprong, daaronder begrepen dieren, planten, delen van dieren en planten alsmede micro-organismen en virussen die bestemd is om al dan niet na een be- of verwerking te worden gebruikt voor

- het genezen, lenigen of voorkomen van enige aandoening, ziekteverschijnsel, pijn, verwonding of gebrek van een dier;
- het herstellen, verbeteren of wijzigen van het functioneren van organen van het dier;
- het onderkennen van een ziekte of gebrek bij dieren door toepassing bij een dier”

Ja

Het product is een diergeneesmiddel

**!! BELANGRIJK !!**

Het in het verkeer brengen en het gebruik van diergeneesmiddelen is streng gereguleerd

Bezoek de website van het College ter Beoordeling van Geneesmiddelen voor meer informatie Bureau Diergeneesmiddelen (<https://www.cbg-meb.nl/dieren>)

Nee

Voldoet het product aan de onderstaande definitie uit  
Ri. 98/8/EG artikel 2.1.a?

“Werkzame stoffen ( chemische elementen en hun verbindingen, en micro-organismen) en preparaten (mengsels of oplossingen die bestaan uit twee of meer stoffen) die in de vorm waarin zij aan de gebruiker worden geleverd, een of meer werkzame stoffen bevatten en bestemd zijn om een schadelijk organisme te vernietigen, af te schrikken onschadelijk te maken, de effecten daarvan te voorkomen of het op andere wijze langs chemische of biologische weg te bestrijden

!!!! HET PRODUCT IS ZEER WAARSCHIJNLIJK NIET TOEGELATEN VOOR GEBRUIK IN DIERVOEDING !!!!

EINDE

### DISCLAIMER

Deze beslisbomen zijn met de grootst mogelijke zorgvuldigheid opgesteld. In de beslisbomen zijn verwijzingen naar diverse relevante elementen van wet- en regelgeving opgenomen. Iedereen die diervoeders en/of producten voor verwerking in diervoeders in het verkeer brengt, heeft te voldoen aan alle van toepassing zijnde wet- en regelgeving. De gebruiker kan aan deze beslisbomen geen rechten ontleen. GMP+ International BV is niet aansprakelijk voor schade of gederfde inkomsten als gevolg van het gebruik van deze beslisbomen.