

Land, product:	Zuid-Afrika, diervoeders				
Code:	DPDL-72	Versie:	1.0.9	Datum:	13 juli 2020
Eigenaar:	NVWA O&O, Team Import en Export				

Versie-geschiedenis		
Versie	Datum	Wijziging ten opzichte van vorige versie
1.0.7	23-05-2017	De dekking van verklaring 2 is verduidelijkt.
1.0.8	12-06-2020	Aangegeven is dat voor iedere permit een afzonderlijk certificaat moet worden opgesteld.
1.0.9	10-07-2020	Certificaat en instructie voor de export van voedingssupplement voor kalveren (met als enige dierlijke grondstof ei) zijn toegevoegd.

1 DOEL EN TOEPASSINGSGBIED

Deze instructie geldt voor het certificeren van:

- melk en melkproducten bestemd voor dierlijke consumptie
- voedingssupplement voor kalveren (met als enige dierlijke grondstof ei)

Voor export naar Zuid-Afrika. De instructie beschrijft de voorwaarden die worden gesteld aan de invoer in Zuid-Afrika, de controles die de NVWA hiervoor moeten uitvoeren, en de gegevens die het bedrijfsleven moet aanleveren aan de NVWA.

Over de certificeringseisen die gelden voor de export van bovengenoemde producten naar Zuid-Afrika zijn officiële bilaterale afspraken gemaakt. Deze afspraken zijn bindend, van deze afspraken kan dus niet worden afgeweken.

2 WETTELIJKE BASIS

2.1 Europese regelgeving

- Verordening (EG) nr. 183/2005
- Verordening (EG) nr. 853/2004
- Verordening (EG) nr. 1069/2009

2.2 Nationale wetgeving

- Gezondheids- en welzijnswet voor dieren, artikel 79

2.3 Overig

- Bilaterale afspraken tussen Zuid-Afrika en Nederland.

3 DEFINITIES

n.v.t.

4 WERKWIJZE

Algemeen:

- Raadpleeg vooraf de instructie Tijdelijke Maatregelen Derde Landen (TMDL-01) op mogelijke exportbeperkingen. Als in de TMDL-01 informatie staat die in strijd is met een landeninstructie dan is de informatie vermeld in de TMDL-01 leidend.
- De certificering van melk en melkproducten bestemd voor dierlijke consumptie naar Zuid-Afrika is toegestaan onder de volgende voorwaarden:
 - Zuid-Afrika staat alleen de import van melk en melkproducten toe die geproduceerd zijn in Nederlandse erkende bedrijven.
 - De melk waarmee het product is gemaakt mag niet afkomstig zijn uit derde landen (behalve Noorwegen). Het bedrijf dient aan te geven waarvandaan de melkgrondstof afkomstig is. Dit kan op orderregelniveau opgegeven worden bij 'Origine melk'. In geval er meerdere herkomstlanden van de melkgrondstoffen zijn, dienen deze allemaal op 'Grondstofniveau' opgegeven te worden.
 - De partij moet verzegeld worden en het nummer van het zegel moet op het certificaat worden ingevuld.
 - Zuid-Afrika verlangt is sommige gevallen dat een 'free for sale'-certificaat voor het betreffende product aangeleverd wordt voordat export van dat product mogelijk wordt. Belanghebbende moet dit in Zuid-Afrika toetsen. Het 'free for sale'-certificaat kan bij CoA worden aangevraagd.
 - Zuid-Afrika verlangt een permit. De permit moet door belanghebbende bij de aanvraag worden gevoegd. Gecontroleerd moet worden of de permit geldig is en of het nummer op het certificaat is

Land, product:	Zuid-Afrika, diervoeders				
Code:	DPDL-72	Versie:	1.0.9	Datum:	13 juli 2020
Eigenaar:	NVWA O&O, Team Import en Export				

ingevuld. Belanghebbende moet de bijbehorende permit bijvoegen bij de aanvraag. Er moet voor iedere permit een afzonderlijk certificaat worden opgesteld.

4.1 Melk en melkproducten bestemd voor dierlijke consumptie

- *Certificaat: zie bijlage 1*

Toelichting bij het certificaat:

I, undersigned veterinarian, authorised thereto by the controlling veterinary authority of the Netherlands, hereby certify that the milk or milk based products mentioned above:

Verklaring 1:

Was produced from:

Verklaring 1.1:

milk or milk based products either derived from either animals kept in herds in the country of export or legally imported into the country from facilities in the European Community and/or Norway, which are officially free from Foot and Mouth Disease;

Volgens deze verklaring moet alle melk die in het product is verwerkt, afkomstig zijn van Nederlandse, EU- of Noorse veehouderijen of bedrijven. Belanghebbende moet aantonen dat het eindproduct geen melk bevat welke afkomstig is van andere derde landen.

and

Verklaring 1.2:

milk or milk based products from registered facilities which were not under restriction due to foot and mouth disease or rinderpest;

Deel twee van deze verklaring kan worden afgegeven omdat vanwege verklaring 2.1. bedrijven reeds moeten aantonen dat de grondstoffen uit een provincie komen waar de laatste twaalf maanden geen mond-en-klauwzeer is geweest én op basis van het feit dat runderpest niet meer voorkomt.

Verklaring 2:

Was processed at a manufacturing plant officially approved by the exporting country's authority and subjected to one of the following processes before being introduced onto South African territory;

Verklaring 2.1:

In the case of milk or milk based products originating from provinces where no outbreak of foot and mouth disease has occurred within the last 12 months and where vaccination against foot and mouth disease has not been carried out in the last 12 months:

Verklaring 2.1.1:

UHT (132 °C for at least one second) combined with one of the following:

- (i) a drying process, combined in the case of milk intended for feeding with additional heating to 72 °C or more; or*
- (ii) lowering the pH below 6 for at least 1 hour;*

Verklaring 2.1.2:

HTST (High Temperature Short Time pasteurisation at 72 °C for at least 15 seconds or equivalent pasteurisation effect achieving a negative reaction to a phosphatase test) applied twice;

Verklaring 2.1.3:

HTST in combination with one of the following:

- (i) a drying process, combined in the case of milk intended for feeding with additional heating to 72 °C or more; or*
- (ii) lowering the pH below 6,0 for at least 1 hour;*

Belanghebbende moet aantonen waar het product is gemaakt. Het bedrijf waar het product is verwerkt moet een erkenning of registratie hebben volgens Verordening (EG) nr. 1069/2009 en een erkenning of registratie volgens Verordening (EG) nr. 183/2005.

Daarnaast moet gecontroleerd worden dat de grondstoffen uit een provincie komen waar de laatste twaalf maanden geen mond-en-klauwzeer is geweest en waar niet is gevaccineerd. Het bedrijf zal

Land, product:	Zuid-Afrika, diervoeders				
Code:	DPDL-72	Versie:	1.0.9	Datum:	13 juli 2020
Eigenaar:	NVWA O&O, Team Import en Export				

aantoonbaar moeten maken wat de herkomst van de melk(producten) is. Dit kan op basis van het inkoopprotocol van het bedrijf.

Het deel met betrekking tot de uitgevoerde warmtebehandeling kan na controle worden afgegeven. Belanghebbende moet aantonen welke warmtebehandeling het product heeft ondergaan.

Verklaring 3:

Do not contain any products derived from animals other than bovine milk or milk based products;

Deze verklaring kan worden afgegeven na controle. Belanghebbende moet dit aantonen door middel van het uploaden van de ingrediëntenlijst.

Verklaring 4:

Based on the results of the national surveillance program on harmful substances, in accordance with EC Directive 96/23/EC, the raw materials used for the production of the above mentioned product do not contain residues of such substances in quantities hazardous to animal health and are therefore safe for animal consumption;

Deze verklaring kan worden afgegeven op basis van EU- en nationale regelgeving.

Verklaring 5:

The milk or milk ingredients of which this product has been made has been processed in order to avoid the presence of vegetative pathogenic micro-organisms;

Deze verklaring kan worden afgegeven op basis van EU- en nationale regelgeving.

Verklaring 6:

After processing in accordance with GMP and HACCP principles all necessary precautions have been taken to avoid microbiological recontamination of the product;

Deze verklaring kan worden afgegeven op basis van EU- en nationale regelgeving.

4.2 Voedingssupplement voor kalveren (met als enige dierlijke grondstof ei)

- *Certificaat: zie bijlage 2*

Toelichting bij het certificaat:

Verklaring 1.:

The product mentioned above was processed at an establishment/facility officially approved for export by Dutch veterinary authority in accordance with EC and national legislation;

Deze verklaring kan worden afgegeven voor product dat is vervaardigd in een Nederlands bedrijf met een registratie of erkenning op basis van Verordening (EG) nr. 183/2005, met ei-ingredienten, afkomstig van een verwerkingsbedrijf in Nederland, dat beschikt over een erkenning op basis van Verordening (EG) nr. 853/2004.

Verklaring 2.:

The egg ingredients used were:

Verklaring 2.1.:

Produced from eggs derived from clinically healthy poultry in accordance with EC and national legislation;

Deze verklaring kan worden afgegeven op basis van EU- en nationale regelgeving

Verklaring 2.2.:

Produced from eggs derived from poultry, which have been raised in the EU and complies with EU legislation on flock health management;

De eieren waarmee de ei-ingredienten zijn geproduceerd, moeten afkomstig zijn van pluimveebedrijven in de EU. Zuid-Afrika heeft aangegeven dat de ei-ingredienten afkomstig moeten zijn van een Nederlandse ei-verwerkingsbedrijf, met een erkenning op basis van Verordening (EG) nr. 853/2004. Het eerste deel van deze verklaring ("...raised in the EU...") kan worden afgegeven op basis van een voorverklaring van het COKZ.

Het tweede deel van deze verklaring kan worden afgegeven op basis van EU- en nationale regelgeving

Land, product:	Zuid-Afrika, diervoeders				
Code:	DPDL-72	Versie:	1.0.9	Datum:	13 juli 2020
Eigenaar:	NVWA O&O, Team Import en Export				

Verklaring 3.:

Regarding avian influenza, the eggs and/or egg ingredients:

Verklaring 3.1.:

Originate from a country free from highly pathogenic avian influenza;

Deze verklaring heeft betrekking op de ei-ingrediënt.

ZA heeft aangegeven dat de ei-ingrediënten afkomstig moeten zijn van een NL ei-verwerkingsbedrijf, met een erkenning o.b.v. verordening (EG) 853/2004.

Deze verklaring kan worden afgegeven na controle van de dierziektesituatie van Nederland. Highly pathogenic avian influenza (HPAI) is een aangifteplichtige dierziekte in Nederland. E-CertNL controleert automatisch op aangifteplichtige dierziekten. Informatie over de dierziektesituatie in Nederland is [hier](#) te vinden.

Or⁽¹⁾

Verklaring 3.2.:

Have been processed to ensure the destruction of avian influenza virus in accordance with the recommendations of the World Organisation for Animal Health (OIE) Terrestrial Animal Health Code:

	Core temperature (°C)	Time
<i>Whole egg</i>	60	188 seconds
<i>Whole egg blends</i>	60	188 seconds
<i>Whole egg blends</i>	61.1	94 seconds
<i>Liquid egg white</i>	55.6	870 seconds
<i>Liquid egg white</i>	56.7	232 seconds
<i>Plain or pure egg yolk</i>	60	288 seconds
<i>10% salted yolk</i>	62.2	138 seconds
<i>Dried egg white</i>	67	20 hours
<i>Dried egg white</i>	54.4	50.4 hours
<i>Dried egg white</i>	51.7	73.2 hours

Or⁽¹⁾

Have been processed with one of the following alternative methods:

- *In the case of dried egg yolk, have been processed to a core temperature of 63°C for 3.5 minutes;*
- *In the case of plain, unsalted liquid egg yolk, have been processed to a core temperature of 61.1°C for 3.5 minutes;*

Deze verklaring is van toepassing wanneer Nederland niet vrij is van highly pathogenic avian influenza (HPAI).

Zuid-Afrika heeft aangegeven dat de ei-ingrediënten afkomstig moeten zijn van een Nederlands ei-verwerkingsbedrijf, met een erkenning op basis van Verordening (EG) nr. 853/2004.

Deze verklaring kan na controle van de toegepaste hittebehandeling worden afgegeven. Voor eipoeder afkomstig van een bedrijf met een erkenning op basis van Verordening (EG) nr. 853/2004 (ei-productenbedrijf) kan de toegepaste hittebehandeling worden gecontroleerd middels een voorcertificaat verstrekt door het COKZ met een verklaring aangaande de procesparameters.

And

Land, product:	Zuid-Afrika, diervoeders				
Code:	DPDL-72	Versie:	1.0.9	Datum:	13 juli 2020
Eigenaar:	NVWA O&O, Team Import en Export				

Verklaring 3.3.:

The necessary precautions were taken to avoid contact of the commodity with any source of avian influenza virus;

Deze verklaring kan worden afgegeven op basis van EU- en nationale regelgeving.

Verklaring 4.:

Regarding Newcastle disease, the eggs and/or egg ingredients:

Verklaring 4.1.:

Have been produced and packaged in a Newcastle disease free country or zone, as defined by the OIE Terrestrial Animal Health Code;

Deze verklaring heeft betrekking op de ei-ingrediënt.

Zuid-Afrika heeft aangegeven dat de ei-ingrediënten afkomstig moeten zijn van een Nederlands eiverwerkingsbedrijf, met een erkenning op basis van Verordening (EG) nr. 853/2004.

Deze verklaring kan worden afgegeven na controle van de dierziektesituatie van Nederland. Newcastle disease is een aangifteplichtige dierziekte in de EU. E-CertNL controleert automatisch op aangifteplichtige dierziekten. Als de verklaring op geel gaat is informatie over de dierziektesituatie in Nederland [hier](#) te vinden.

Or⁽¹⁾

Verklaring 4.2.:

Have been processed to ensure the destruction of Newcastle disease virus in accordance with the recommendations of the World Organisation for Animal Health (OIE) Terrestrial Animal Health Code:

	Core temperature (°C)	Time
Whole egg	55	2,521 seconds
Whole egg	57	1,596 seconds
Whole egg	59	674 seconds
Liquid egg white	55	2,278 seconds
Liquid egg white	57	986 seconds
Liquid egg white	59	301 seconds
10% salted yolk	55	176 seconds
Dried egg white	57	50.4 hours

Or⁽¹⁾

Have been processed with one of the following alternative methods:

- *In the case of dried egg yolk, have been processed to a core temperature of 63°C for 3.5 minutes;*
- *In the case of plain, unsalted liquid egg yolk, have been processed to a core temperature of 61.1°C for 3.5 minutes;*

Deze verklaring is van toepassing wanneer Nederland niet vrij is van Newcastle Disease.

Zuid-Afrika heeft aangegeven dat de ei-ingrediënten afkomstig moeten zijn van een Nederlands eiverwerkingsbedrijf, met een erkenning op basis van Verordening (EG) nr. 853/2004.

Deze verklaring kan na controle van de toegepaste hittebehandeling worden afgegeven. Voor eipoeder afkomstig van een bedrijf met een erkenning op basis van Verordening (EG) nr. 853/2004 (eiproducentenbedrijf) kan de toegepaste hittebehandeling worden gecontroleerd middels een voorcertificaat verstrekt door het COKZ met een verklaring aangaande de procesparameters

And

Land, product:	Zuid-Afrika, diervoeders				
Code:	DPDL-72	Versie:	1.0.9	Datum:	13 juli 2020
Eigenaar:	NVWA O&O, Team Import en Export				

Verklaring 4.3:

The necessary precautions were taken to avoid contact of the egg products with any source of Newcastle disease virus;

Deze verklaring kan worden afgegeven op basis van EU- en nationale regelgeving.

Verklaring 5:

The egg ingredients used were subject to a pasteurisation process, such that each particle of the egg ingredients was subject to heat or other treatments to destroy harmful viable micro-organisms, including Salmonella;

Deze verklaring kan na controle van de toegepaste hittebehandeling worden afgegeven.

Voor eipoeder afkomstig van een bedrijf met een erkenning op basis van Verordening (EG) nr. 853/2004 (ei-productenbedrijf) kan deze verklaring worden afgegeven op basis van een voorcertificaat verstrekt door het COKZ met een verklaring van gelijke strekking.

Verklaring 6:

The egg ingredient used was manufactured at facilities inspected and approved for export by the competent Veterinary Authority. The facilities are subjected to regular audits or inspections carried out by an official veterinarian, who is satisfied that

- a) *the process is properly and hygienically carried out, to produce a product that is fit for human consumption;*
- b) *a system of segregation is in place which is sufficient to guarantee the origin of the imported materials;*
- c) *a system of traceability is in place to guarantee legal importation of the whole eggs from agreed upon EU Member States (if applicable);*
- d) *all imported materials are legally imported and released in compliance with EU legislation (if applicable);*

Deze verklaring is van toepassing op het ei-ingrediënt.

Zuid-Afrika heeft aangegeven dat de ei-ingrediënten afkomstig moeten zijn van een Nederlands ei-verwerkingsbedrijf, met een erkenning op basis van Verordening (EG) nr. 853/2004.

Voor eipoeder afkomstig van een bedrijf met een erkenning op basis van Verordening (EG) nr. 853/2004 (ei-productenbedrijf) kan deze verklaring worden afgegeven op basis van een voorcertificaat verstrekt door het COKZ met een verklaring van gelijke strekking.

Verklaring 7:

The product does not contain any harmful additives;

Deze verklaring kan op basis van EU- en nationale regelgeving worden afgegeven voor een product afkomstig van een Nederlands productiebedrijf met een erkenning of registratie op basis van Verordening (EG) nr. 183/2005 (zie ook verklaring 1).

Verklaring 8:

The product does not constitute any danger of introducing infectious or contagious diseases into South Africa, in accordance with EC and national legislation;

Deze verklaring kan op basis van EU- en nationale regelgeving worden afgegeven voor een product afkomstig van een Nederlands productiebedrijf met een erkenning of registratie op basis van Verordening (EG) nr. 183/2005 (zie ook verklaring 1).

Verklaring 9:

The product was not exposed to contamination after processing;

Deze verklaring kan op basis van EU- en nationale regelgeving worden afgegeven voor een product afkomstig van een Nederlands productiebedrijf met een erkenning of registratie op basis van Verordening (EG) nr. 183/2005 (zie ook verklaring 1).

Verklaring 10:

The product does not contain any ingredients derived from animals, other than egg;

Deze verklaring kan worden afgegeven op basis van een grondstoffenlijst of productspecificatie, aan te leveren door belanghebbende.

5 BEVOEGDHEDEN EN VERANTWOORDELIJKHEDEN

De certificerend NVWA-dierenarts is bevoegd en verantwoordelijk voor het afgeven van het certificaat.

Land, product:	Zuid-Afrika, diervoeders				
Code:	DPDL-72	Versie:	1.0.9	Datum:	13 juli 2020
Eigenaar:	NVWA O&O, Team Import en Export				

Bijlage 1: certificaat melk en melkproducten bestemd voor dierlijke consumptie

VETERINARY CERTIFICATE FOR BOVINE MILK AND MILK BASED PRODUCTS FOR ANIMAL CONSUMPTION INTENDED FOR EXPORT TO THE REPUBLIC OF SOUTH AFRICA

I. IDENTIFICATION OF THE PRODUCTS

Product no.	Name of the product	Species	Origin product

Product no.	HS-heading	HS-description (HS-4)

Batch no.	Production date	Packing	Nett weight	Gross weight

Marks :
 Container number :
 Seal number :
 R.S.A. import permit no. :

II. ORIGIN OF THE PRODUCTS

Product no.	Approval no.	Address

Address of exporter :
 Dispatched from :

III. DESTINATION OF THE PRODUCTS

Means of conveyance :
 Identification of the means of conveyance :
 Address consignee :
 Place of destination :

IV. HEALTH ATTESTATION

I, undersigned veterinarian, authorised thereto by the controlling veterinary authority of the Netherlands, hereby certify that the milk or milk based products mentioned above:

1. Was produced from:
 - 1.1. milk or milk based products either derived from either animals kept in herds in the country of export or legally imported into the country from facilities in the European Community and/or Norway, which are officially free from Foot and Mouth Disease; and
 - 1.2. milk or milk based products from registered facilities which were not under restriction due to foot and mouth disease or rinderpest;
2. Was processed at a manufacturing plant officially approved by the exporting country's authority and subjected to one of the following processes before being introduced onto South African territory,
 - 2.1 In the case of milk or milk based products originating from provinces where no outbreak of foot and mouth disease has occurred within the last 12 months and where vaccination against foot and mouth disease has not been carried out in the last 12 months:
 - 2.1.1 UHT (132 °C for at least one second) combined with one of the following:
 - (i) a drying process, combined in the case of milk intended for feeding with additional heating to 72 °C or more; or
 - (ii) lowering the pH below 6 for at least 1 hour;
 - 2.1.2 HTST (High Temperature Short Time pasteurisation at 72 °C for at least 15 seconds or equivalent pasteurisation effect achieving a negative reaction to a phosphatase test) applied twice;
 - 2.1.3 HTST in combination with one of the following:
 - (i) a drying process, combined in the case of milk intended for feeding with additional heating to 72 °C or more; or
 - (ii) lowering the pH below 6,0 for at least 1 hour;
3. Do not contain any products derived from animals other than bovine milk or milk based products;

Land, product:	Zuid-Afrika, diervoeders				
Code:	DPDL-72	Versie:	1.0.9	Datum:	13 juli 2020
Eigenaar:	NVWA O&O, Team Import en Export				

-
4. Based on the results of the national surveillance program on harmful substances, in accordance with EC Directive 96/23/EC, the raw materials used for the production of the above mentioned product do not contain residues of such substances in quantities hazardous to animal health and are therefore safe for animal consumption;
 5. The milk or milk ingredients of which this product has been made has been processed in order to avoid the presence of vegetative pathogenic micro-organisms;
 6. After processing in accordance with GMP and HACCP principles all necessary precautions have been taken to avoid microbiological recontamination of the product.

Land, product:	Zuid-Afrika, diervoeders				
Code:	DPDL-72	Versie:	1.0.9	Datum:	13 juli 2020
Eigenaar:	NVWA O&O, Team Import en Export				

Bijlage 2: certificaat voedingssupplement voor kalveren (inclusief ei)

VETERINARY HEALTH CERTIFICATE FOR A COMPLEMENTARY FEED SUPPLEMENT FOR CALVES CONTAINING EGG PRODUCTS FOR ANIMAL CONSUMPTION TO THE REPUBLIC OF SOUTH AFRICA

I. IDENTIFICATION OF THE PRODUCTS

Product no.	Name of the product	Species	Origin product

Product no.	HS-heading	HS-description (HS-4)

Batch no.	Production date	Packing	Nett weight	Gross weight

Marks :
 Container number :
 Seal number :
 R.S.A. import permit no. :

II. ORIGIN OF THE PRODUCTS

Product no.	Approval no.	Name and address of the approved establishment

Address of exporter :
 Dispatched from :
 Date of shipment :

III. DESTINATION OF THE PRODUCTS

Means of conveyance :
 Identification of the means of conveyance :
 Name and address consignee :
 Place of destination :

IV. HEALTH ATTESTATION

I, the undersigned official veterinarian, authorized thereto by the veterinary authority of the Netherlands, hereby certify that the complementary feed supplement for calves containing egg products mentioned above comply with the following:

1. The product mentioned above was processed at an establishment/facility officially approved for export by Dutch veterinary authority in accordance with EC and national legislation;
2. The egg ingredients used were:
 - 2.1. Produced from eggs derived from clinically healthy poultry in accordance with EC and national legislation;
 - 2.2. Produced from eggs derived from poultry, which have been raised in the EU and complies with EU legislation on flock health management;
3. Regarding avian influenza, the eggs and/or egg ingredients:
 - 3.1. Originate from a country free from highly pathogenic avian influenza;
 Or⁽¹⁾
 - 3.2. Have been processed to ensure the destruction of avian influenza virus in accordance with the recommendations of the World Organisation for Animal Health (OIE) Terrestrial Animal Health Code:

	Core temperature (°C)	Time
Whole egg	60	188 seconds
Whole egg blends	60	188 seconds
Whole egg blends	61.1	94 seconds
Liquid egg white	55.6	870 seconds

Land, product:	Zuid-Afrika, diervoeders				
Code:	DPDL-72	Versie:	1.0.9	Datum:	13 juli 2020
Eigenaar:	NVWA O&O, Team Import en Export				

Liquid egg white	56.7	232 seconds
Plain or pure egg yolk	60	288 seconds
10% salted yolk	62.2	138 seconds
Dried egg white	67	20 hours
Dried egg white	54.4	50.4 hours
Dried egg white	51.7	73.2 hours

Or⁽¹⁾

Have been processed with one of the following alternative methods:

- In the case of dried egg yolk, have been processed to a core temperature of 63°C for 3.5 minutes;
- In the case of plain, unsalted liquid egg yolk, have been processed to a core temperature of 61.1°C for 3.5 minutes.

And

3.3. The necessary precautions were taken to avoid contact of the commodity with any source of avian influenza virus;

4. Regarding Newcastle disease, the eggs and/or egg ingredients:

4.1. Have been produced and packaged in a Newcastle disease free country or zone, as defined by the OIE Terrestrial Animal Health Code;

Or⁽¹⁾

4.2. Have been processed to ensure the destruction of Newcastle disease virus in accordance with the recommendations of the World Organisation for Animal Health (OIE) Terrestrial Animal Health Code:

	Core temperature (°C)	Time
Whole egg	55	2,521 seconds
Whole egg	57	1,596 seconds
Whole egg	59	674 seconds
Liquid egg white	55	2,278 seconds
Liquid egg white	57	986 seconds
Liquid egg white	59	301 seconds
10% salted yolk	55	176 seconds
Dried egg white	57	50.4 hours

Or⁽¹⁾

Have been processed with one of the following alternative methods:

- In the case of dried egg yolk, have been processed to a core temperature of 63°C for 3.5 minutes;
- In the case of plain, unsalted liquid egg yolk, have been processed to a core temperature of 61.1°C for 3.5 minutes;

And

4.3. The necessary precautions were taken to avoid contact of the egg products with any source of Newcastle disease virus;

5. The egg ingredients used were subject to a pasteurisation process, such that each particle of egg ingredients was subject to heat or other treatments to destroy harmful viable micro-organisms, including Salmonella;

6. The egg ingredient used was manufactured at facilities inspected and approved for export by the competent Veterinary Authority. The facilities are subjected to regular audits or inspections carried out by an official veterinarian, who is satisfied that:

Land, product:	Zuid-Afrika, diervoeders				
Code:	DPDL-72	Versie:	1.0.9	Datum:	13 juli 2020
Eigenaar:	NVWA O&O, Team Import en Export				

-
- a) the process is properly and hygienically carried out, to produce a product that is fit for human consumption;
 - b) a system of segregation is in place which is sufficient to guarantee the origin of the imported materials;
 - c) a system of traceability is in place to guarantee legal importation of the whole eggs from agreed upon EU Member States (if applicable);
 - d) all imported materials are legally imported and released in compliance with EU legislation (if applicable);
7. The product does not contain any harmful additives;
 8. The product does not constitute any danger of introducing infectious or contagious diseases into South Africa, in accordance with EC and national legislation;
 9. The product was not exposed to contamination after processing;
 10. The product does not contain any ingredients derived from animals, other than egg;
- ⁽¹⁾ delete as appropriate