

Appendix 1.2.5 PRODUCTEN, BEREID DOOR HET STREMMEN VAN MELKVREEMD VET EN AANSLUITEND RIJPEN BIJ DE FABRIEK, HET RIJPINGSBEDRIJF EN DE BEREIDERS VAN HET GERASPTE EN VERSNEDEN PRODUCT

Uitwerking van normen en bijbehorende frequenties van controle onbenoemde producten bij de fabriek, het rijpingsbedrijf en bereiders van het geraspte en versneden product.

1. Inspectie

Ten minste 1x per jaar vindt een inspectie plaats van bedrijfsruimten, apparatuur en bereidingsproces.

2. Overige controles

Aspect	Warenwet	Frequentie van controle per bedrijf
I/a <u>Product bij fabriek</u> Samenstelling	conform declaratie (indien vermeld art. 10 Warenwetbesluit Zuivel) - absoluut vetgehalte (indien vermeld) - vochtgehalte (indien vermeld)	1 monster per soort per maand (zie noot 1)
Nitraatgehalte	≤ 50 mg NaNO ₃ /kg	2 monsters per maand (zie noot 2 en 6)
Enterobacteriaceae (per gram)	≤ 5000	2 monsters per maand (zie noot 3 en 6)
E.coli (per gram)	≤ 1000	monsters met een gehalte aan Enterobacteriaceae >1000 per gram
L.monocytogenes (in 25 g)	afwezig	2 monsters per maand (zie noot 6)
Salmonella (in 25 g)	afwezig	1 monster per kwartaal
coagulase pos. Staphylococcen (per g)	< 1000	-
fosfatase-activiteit	niet aantoonbaar	inspectie (zie onder punt 1 van deze appendix)
melkvreemd vet	aantoonbaar	1 monster per maand
Verontreinigingen (zie onderdeel k van deze appendix)		
b <u>Kaaskorstbedekkingsmiddelen</u> type kunststofdispersie	zie art. 1 Warenwetregeling Kaas-Korstbedekkingsmiddelen	inspectie (zie onder punt 1 van deze appendix)
kleurstoffen/aard van de olie	zie art. 1 Warenwetregeling Kaaskorstbedekkingsmiddelen-	inspectie (zie onder punt 1 van deze appendix)
c <u>Stremsel</u> aard van het stremsel (m.n. op gebruik gmo (genetisch gemodificeerd) stremsel)	zie Warenwetbesluit Zuivel	inspectie (zie onder punt 1 van deze appendix)
d <u>Kaaspek</u> Chloroformgehalte (in µg/kg)	≤ 2,0	4 monsters per pekelpad per jaar, hier uitsluitend controle op pekelpaden die in een ander kader niet worden gecontroleerd
e <u>Overig</u> L.monocytogenes in omgevingsmonsters i.g.v. opp. gerijpt product	afwezig	wordt met bedrijf individueel afgestemd
f etikettering / aanduiding	betreffende Warenwetgeving	1 beoordeling per soort per maand (zie noot 1)
II <u>Product bij de opvolgende bereider</u>		
g <u>Geheel product</u> uiterlijk product	niet afwijkend	zie noot 5
natamycine-gehalte	< 1 mg/dm ² oppervlakte en niet aanwezig op een diepte van 5 mm of meer	1 x per 2 kalendermaanden
Verontreinigingen (zie onderdeel k van deze appendix)		
Etikettering / aanduiding	betreffende Warenwetgeving	zie noot 5

Vervolg op de volgende pagina.

Aspect	Warenwet	Frequentie van controle per bedrijf
h <u>Kaaskorstbedekkingsmiddelen</u> type kunststofdispersie	zie Warenwetregeling Kaas-Korstbedekkingsmiddelen	inspectie (zie onder punt 1 van deze appendix)
kleurstoffen/aard van de olie	zie Warenwetregeling Kaas-Korstbedekkingsmiddelen	inspectie (zie onder punt 1 van deze appendix)
i <u>Versneden product</u> uiterlijk product	niet afwijkend	zie noot 5
Verontreinigingen (zie onderdeel k van deze appendix)		
Etikettering	betreffende Warenwetgeving	zie noot 5
L.monocytogenes (in 25 g)	afwezig	1 monster per twee maanden (zie noot 7)
Salmonella (in 25 g)	afwezig	1 monster per kwartaal
gewicht (i.g.v. voorverpakt product) met e-teken zonder e-teken	conform declaratie	1 e-controle per jaar inspectie (zie onder punt 1 van deze appendix)
j <u>Geraspt product</u> uiterlijk product	niet afwijkend	zie noot 5
Etikettering	betreffende Warenwetgeving	zie noot 5
Samenstelling	conform declaratie (indien vermeld art. 10 Warenwetbesluit Zuivel) - absoluut vetgehalte (indien vermeld) - vochtgehalte (indien vermeld)	zie noot 7
zetmeelgehalte (in %)	niet aantoonbaar	zie noot 7
	≤ 3	Zie noot 7
	< 10 % rel. t.o.v. gedeclareerd	zie noot 7
gebruik gmo (genetisch gemodificeerd) natief zetmeel	indien gmo zetmeel: aanduiding "gemodificeerd zetmeel"	inspectie (zie onder punt 1 van deze appendix)
L.monocytogenes (in 25 g)	afwezig	(zie noot 7)
Salmonella (in 25 g)	afwezig	(zie noot 7)
residuen kaaskorstbedekkingsmiddelen	afwezig (≤ 0,05 % op de droge stof)	(zie noot 7)
gewicht (i.g.v. voorverpakkingen) met e-teken zonder e-teken	conform declaratie	vindt plaats door NVWA inspectie (zie onder punt 1 van deze appendix)
k Verontreinigingen bestrijdingsmiddelen	zie Regeling residuen van bestrijdingsmiddelen	zie noot 4
zware metalen	cadmium (0,05 mg/kg) # lood (0,02 mg/kg) * kwik (0,01 mg/kg) •	zie noot 4
aflatoxine M1 (µg/kg)	≤ 0,2 #	zie noot 4
PCB's	zie Warenwetregeling	zie noot 4
cesium 134, 137 (Bq/kg) (radioactiviteit)	≤ 370	zie noot 4
dioxinegehalte (pg (WHO) TEQ/g melkvet)	≤ 3	zie noot 4

N.B. De noten staan op de volgende pagina.

Fabriek

Het onder appendix 1.2.1 opgestelde controleprogramma is van toepassing (zie uitwerking hierboven) met dien verstande dat:

- a. het product met melkvreemd vet wordt beschouwd als onderscheiden soort;
- b. van vetten, andere dan melkvet, 1 monster per kwartaal, wordt onderzocht op pesticiden, PCB's, zware metalen en dioxine;
- c. de controles m.b.t. kaaskorstbedekkingsmiddelen en het chloroformgehalte van de pekelsluitend plaatsvinden indien voor deze producten gebruik wordt gemaakt van kaaskorstbehandelingsmiddelen resp. een pekelbad, welke niet reeds worden gecontroleerd in het kader van de aansluitmodule voor kaas;
- d. met een frequentie van 1 monster per maand het product wordt onderzocht op de aanwezigheid van melkvreemd vet.

Rijpingsbedrijf en de bereiders van het geraspte en versneden product

Het onder appendix 1.2.2 opgestelde controleprogramma is van toepassing (zie uitwerking hierboven) met dien verstande dat:

- a. voor het product met melkvreemd vet een aparte controlefrequentie geldt, separaat van kaas, berekend volgens noot 1;
- b. de controle m.b.t. kaaskorstbehandelingsmiddelen uitsluitend plaatsvindt indien voor deze producten gebruik wordt gemaakt van middelen, welke niet reeds worden gecontroleerd in het kader van de aansluitmodule voor kaas;
- c. vervallen;
- d. de controle op melkvreemd vet vervalt voor deze producten.

Noot 1: Onder soort product wordt verstaan het soort product, zoals vastgesteld in overleg tussen bedrijf en COKZ.

Noot 2: Het product wordt onderzocht op een leeftijd, zoals nader overeengekomen met het bedrijf.

Noot 3: Het product wordt onderzocht op een leeftijd van 10-14 dagen na de eerste dag van bereiding.

Noot 4: Onderzoek naar contaminanten is opgenomen in een monitoringsprogramma, voorzover het Nederlandse grondstoffen betreft.
Voor de controle op buitenlandse grondstoffen geldt een aparte appendix.

Noot 5: Per maand wordt één bezoek gebracht waarbij 15 - 25 % van de hoeveelheid product, die onder module is gebracht, wordt beoordeeld.

Noot 6: Het totaal aantal te nemen monsters wordt in combinatie met appendix 1.2.1 naar rato verdeeld.

Noot 7 De controle op dit onderdeel vindt plaats door partijcontrole vóór de aanvraag van exportcertificaten en niet meer door reguliere controles.

Voormalige warenwetnorm voor kaas

* Warenwetnorm voor melk (omrekening voor kaas)

• Voormalige warenwetnorm voor melk