

19



Bureau voor de
Industriële Eigendom
Nederland

11 1014943

12 C OCTROOI²⁰

21 Aanvraag om octrooi: 1014943

51 Int.Cl.⁷
A01J25/12

22 Ingediend: 13.04.2000

41 Ingeschreven:
16.10.2001

47 Dagtekening:
16.10.2001

45 Uitgegeven:
03.12.2001 I.E. 2001/12

73 Octrooihouder(s):
Hawk Food B.V. i.o. te Erp.

72 Uitvinder(s):
Johannes Martinus Maria van Gerwe te Erp

74 Gemachtigde:
Mr. Ir. A.W. Prins c.s. te 2508 DH Den Haag.

54 **Kaas.**

57 Een kaas met het kenmerk dat de kaas een vorm heeft van het uiterlijk van een klomp. De kaas kan buitenafmetingen hebben die overeenkomen met buitenafmetingen van de klomp. Bij voorkeur is de kaas, althans in hoofdzaak, massief. De kaas kan aan zijn bovenzijde zijn voorzien van een holte die de opening voor een voet van een klomp symboliseert. Ook kan de kaas aan zijn bovenzijde zijn voorzien van een sticker die de opening voor een voet van een klomp symboliseert. In het bijzonder is de kaas aan zijn buitenzijde voorts voorzien van een aantal sterren die de soort kaas symboliseren. Ook kan de kaas zijn verpakt in een transparante folie.

NL C 1014943

De inhoud van dit octrooi komt overeen met de oorspronkelijk ingediende beschrijving met conclusie(s) en eventuele tekeningen.

Titel: Kaas

De uitvinding heeft betrekking op een kaas. De uitvinding heeft eveneens betrekking op een werkwijze voor het vervaardigen van een kaas. Bovendien heeft de uitvinding betrekking op een verpakte kaas.

Kaas is een product dat onder meer in Nederland wordt gemaakt. 5 Nederlandse kaas is een belangrijk export artikel. Ook kopen veel toeristen die Nederland bezoeken een kaas om mee naar huis te nemen als een geschenk of voor eigen gebruik. Dit geldt bovendien voor de Nederlandse toerist zelf. Bovendien wordt kaas het meeste verkocht voor normale consumptie.

10 Een nadeel van de bekende kaas is dat deze in hoofdzaak door en voor kaasliefhebbers wordt gekocht. Een verder nadeel is dat toeristen veelal bij vervoer een ruimtecapaciteitprobleem krijgen wanneer zij, behalve de kaas, ook nog souvenirs willen vervoeren, zoals klompen.

De uitvinding beoogt een kaas te verschaffen die door een breder 15 publiek zal worden gekocht en die aan de genoemde nadelen tegemoet komt.

De kaas volgens de uitvinding heeft dienovereenkomstig als kenmerk, dat de kaas een vorm heeft van het uiterlijk van een klomp.

Doordat de kaas een vorm heeft van het uiterlijk van een klomp zal de kaas ook worden gekocht door het publiek die een klomp wil kopen 20 als een decoratief product, dat eventueel ook nog wordt geconsumeerd.

Daarnaast zal een groep consumenten de kaas als zodanig leuker vinden voor consumptie. Ook zullen toeristen het prettig vinden dat zij door het kopen van een product in feite aan twee verschillende behoeften kunnen voldoen zonder twee producten te moeten vervoeren. Met name wanneer de 25 kaas een Nederlandse kaas is, zijn twee typisch Nederlandse producten in één product verenigd hetgeen een bijzonder effect met zich brengt.

De werkwijze voor het vervaardigen van een kaas heeft als kenmerk, dat de kaas wordt gegoten in een gietvorm, waarvan een binnenzijde de uiterlijke vorm heeft van een klomp.

De uitvinding zal nader worden toegelicht aan de hand van de
5 tekeningen. Hierin toont:

Figuur 1 een eerste uitvoeringsvorm van een kaas volgens de uitvinding;

Figuur 2 een tweede uitvoeringsvorm van een kaas volgens de uitvinding;

10 Figuur 3 een derde uitvoeringsvorm van een kaas volgens de uitvinding.

In figuur 1 is met referentienummer 1 een kaas volgens de uitvinding aangeduid. De kaas 1 heeft volgens de uitvinding een vorm van het uiterlijk van een klomp. De kaas heeft derhalve een vorm die, althans in
15 hoofdzaak, gelijk is aan de uiterlijke vorm van een klomp. De kaas 1 is in dit voorbeeld een Nederlandse kaas zoals een Goudse kaas of een Edammer. Tenminste de buitenzijde van de kaas 1 heeft de vorm van de klomp. De klomp is hier de bekende Nederlandse houten klomp. In dit voorbeeld heeft de kaas 1 buitenafmetingen die overeenkomen met buitenafmetingen van
20 een echte klomp. Het is echter ook mogelijk dat de kaas 1 kleiner of groter is dan een echte klomp.

In dit voorbeeld is de kaas 1, althans in hoofdzaak, massief. De kaas 1 heeft in dit voorbeeld dus geen binnenruimte zoals een echte klomp deze heeft voor opname van een voet. Dit sluit gatenkaas niet uit.

25 De kaas 1 is in dit voorbeeld aan zijn bovenzijde voorzien van een sticker 2 die de opening voor een voet van een klomp symboliseert. Deze sticker 2 kan bijvoorbeeld van plastic of een ander velvormig materiaal zijn vervaardigd. De sticker 2 kan aan zijn bovenzijde bijvoorbeeld zwart zijn gekleurd. De kaas 1 is voorts aan zijn buitenzijde voorzien van een aantal
30 sterren 4 die de soort kaas symboliseren. Noodzakelijk is dit echter niet.

In de figuren 1 en 2 zijn met elkaar overeenkomende onderdelen van een zelfde referentienummer voorzien. In het voorbeeld van figuur 2 is de kaas 1 verpakt in een transparante folie 6. De folie is aan zijn bovenzijde gesloten met een strik 8. De sticker 2 is op een buitenzijde van het folie 6
5 bevestigd. Ook de sterren 4 zijn op een buitenzijde van het folie bevestigd. De sticker 2 en/of de sterren 4 kunnen echter ook rechtstreeks op de kaas zijn bevestigd, zoals aan de hand van figuur 1 is besproken.

De folie kan ook dusdanig zijn gekleurd dat deze aan een bovenzijde van de kaas een opening van een klomp symboliseert. De sticker
10 2 kan dan worden weggelaten. De kaas 1 van figuur 1 of figuur 2 kan aan zijn bovenzijde nog zijn voorzien van een holte 10 die de opening voor een voet van een klomp symboliseert. De holte 10 kan komvormig zijn uitgevoerd. De stippellijn 12 toont een dwarsdoorsnede van de holte 10 in de lengterichting en over het midden van de kaas 1. Eventueel kan de klomp
15 van figuur 3 nog worden voorzien van een sticker zoals in relatie met figuur 1 en 2 is besproken.

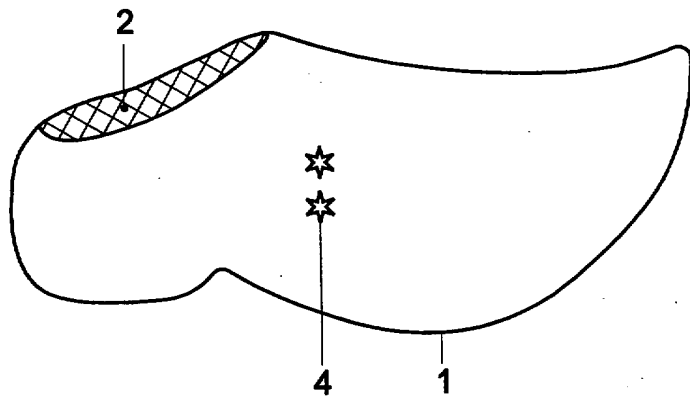
Elk van de hier besproken kazen kunnen op conventionele wijze worden vervaardigd met dien verstande dat, voor het vervaardigen van een kaas volgens de uitvinding de kaas wordt gegoten in een gietvorm waarvan
20 een binnenzijde de uiterlijke vorm heeft van een klomp.

De uitvinding is niet beperkt tot de hiervoor geschetste uitvoeringsvormen. Zo kan de kaas ook zijn gemaakt van Franse kaas zoals brie. Ook kunnen een paar kazen 1 in de vorm van een paar klompen in de folie 6 worden verpakt. Dergelijke varianten worden elk geacht binnen het
25 kader van de uitvinding te vallen.

CONCLUSIES

1. Een kaas met het kenmerk dat de kaas een vorm heeft van het uiterlijk van een klomp.
2. Een kaas volgens conclusie 1, met het kenmerk, dat de kaas buitenafmetingen heeft die overeenkomen met buitenafmetingen van de
5 klomp.
3. Een kaas volgens conclusie 1 of 2, met het kenmerk, dat de kaas althans in hoofdzaak massief is.
4. Een kaas volgens één der voorgaande conclusies, met het kenmerk dat, de kaas aan zijn bovenzijde is voorzien van een holte die de opening
10 voor een voet van een klomp symboliseert.
5. Een kaas volgens één der voorgaande conclusies, met het kenmerk, dat de kaas aan zijn bovenzijde is voorzien van een sticker die de opening voor een voet van een klomp symboliseert.
6. Een kaas volgens één der voorgaande conclusies, met het kenmerk,
15 dat de kaas aan zijn buitenzijde voorts is voorzien van een aantal sterren die de soort kaas symboliseren.
7. Een kaas volgens één der voorgaande conclusies, met het kenmerk, dat de kaas is verpakt in een transparante folie.
8. Een kaas volgens conclusie 5 en 7, met het kenmerk, dat de sticker
20 op een buitenzijde van het folie is bevestigd.
9. Een kaas volgens conclusie 6 en 7, met het kenmerk, dat de sterren op een buitenzijde van het folie zijn bevestigd.
10. Een kaas volgens conclusie 7, met het kenmerk, dat het folie dusdanig is gekleurd dat deze aan een bovenzijde van de kaas een opening
25 van een klomp symboliseert.
11. Verpakte kaas volgens één der voorgaande conclusies 7-10

12. Werkwijze voor het vervaardigen van een kaas volgens één der voorgaande conclusies, met het kenmerk, dat de kaas wordt gegoten in een gietvorm waarvan een binnenzijde de uiterlijke vorm heeft van een klomp.



1014943

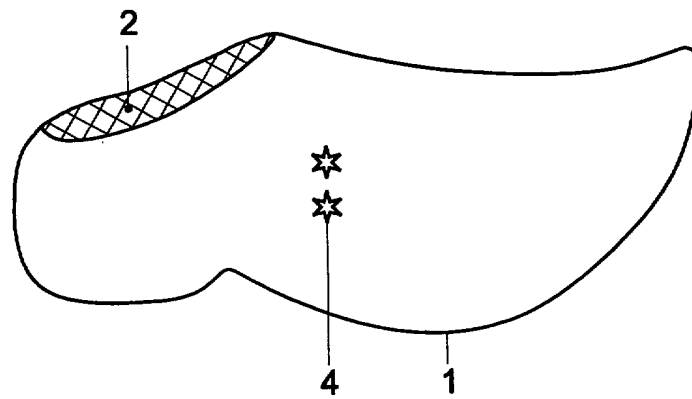


Fig. 1

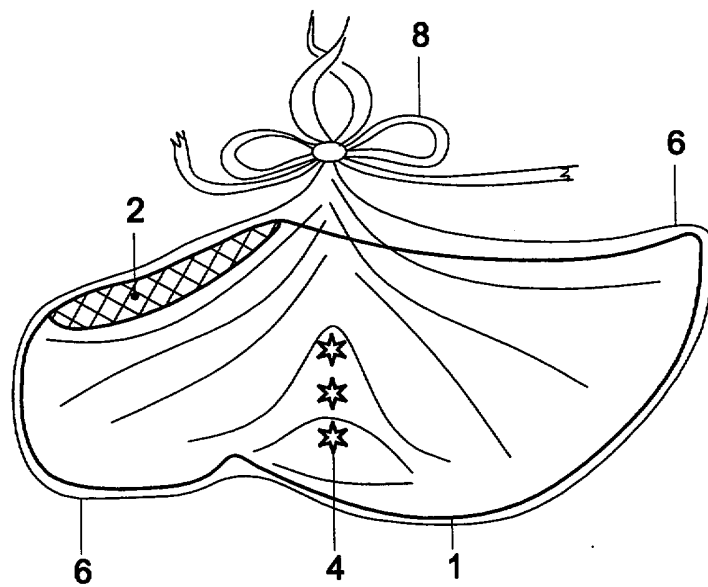


Fig. 2

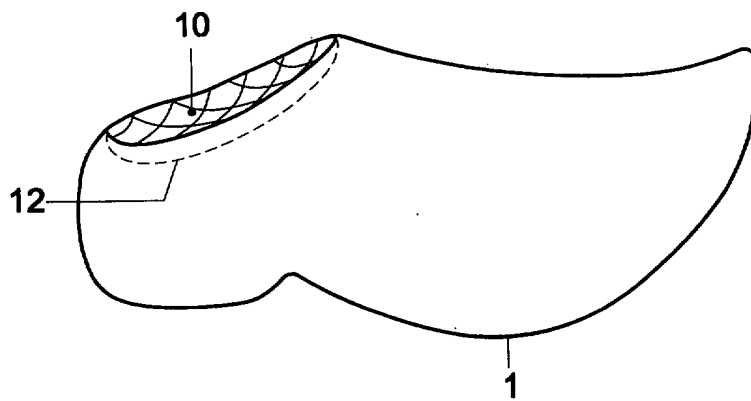


Fig. 3

1014943

SAMENWERKINGSVERDRAG (PCT)

RAPPORT BETREFFENDE NIEUWHEIDSONDERZOEK VAN INTERNATIONAAL TYPE

IDENTIFICATIE VAN DE NATIONALE AANVRAGE		KENMERK VAN DE AANVRAGER OF VAN DE GEMACHTIGDE P52823NL00	
Nederlands aanvraag nr. 1014943		Indieningsdatum 13 april 2000	
		Ingeroepen voorrangsdatum	
Aanvrager (Naam) Hawk Food B.V.i.o.			
Datum van het verzoek voor een onderzoek van internationaal type		Door de Instantie voor Internationaal Onderzoek (ISA) aan het verzoek voor een onderzoek van internationaal type toegekend nr. SN 35164 NL	
I. CLASSIFICATIE VAN HET ONDERWERP (bij toepassing van verschillende classificaties, alle classificatiesymbolen opgeven)			
Volgens de internationale classificatie (IPC) Int.Cl.7: A01J25/13 A01J25/12 A23C19/06			
II. ONDERZOCHE GEBIEDEN VAN DE TECHNIEK			
Onderzochte minimum documentatie			
Classificatiesysteem		Classificatiesymbolen	
Int.Cl.7:		A01J A23C A23G	
Onderzochte andere documentatie dan de minimum documentatie, voor zover dergelijke documenten in de onderzochte gebieden zijn opgenomen			
III. <input type="checkbox"/> GEEN ONDERZOEK MOGELIJK VOOR BEPAALDE CONCLUSIES (opmerkingen op aanvullingsblad)			
IV. <input type="checkbox"/> GEBREK AAN EENHEID VAN UITVINDING (opmerkingen op aanvullingsblad)			

**VERSLAG VAN HET NIEUWHEIDSONDERZOEK VAN
INTERNATIONAAL TYPE**

Nummer van het verzoek om een nieuwheidsonderzoek
NL 1014943

A. CLASSIFICATIE VAN HET ONDERWERP
IPC 7 A01J25/13 A01J25/12 A23C19/06

Volgens de Internationale Classificatie van octrooien (IPC) of zowel volgens de nationale classificatie als volgens de IPC.

B. ONDERZOCHE GEBIEDEN VAN DE TECHNIEK

Onderzochte minimum documentatie (classificatie gevolgd door classificatiesymbolen)
IPC 7 A01J A23C A23G

Onderzochte andere documentatie dan de minimum documentatie, voor dergelijke documenten, voor zover dergelijke documenten in de onderzochte gebieden zijn opgenomen

Tijdens het internationaal nieuwheidsonderzoek geraadpleegde elektronische gegevensbestanden (naam van de gegevensbestanden en, waar uitvoerbaar, gebruikte trefwoorden)
EPO-Internal, WPI Data, PAJ, FSTA

C. VAN BELANG GEACHTE DOCUMENTEN

Categorie °	Geciteerde documenten, eventueel met aanduiding van speciaal van belang zijnde passages	Van belang voor conclusie nr.
A	FR 2 050 342 A (GRENIER MARIE) 2 April 1971 (1971-04-02) conclusies; figuren ----	1,12
A	GB 2 312 368 A (SINGLETON S DAIRY LIMITED) 29 Oktober 1997 (1997-10-29) conclusies; figuren ----	1
A	WO 96 03860 A (UNILEVER NV ;UNILEVER PLC (GB); LANTING FEICO (DE); BIGGEL ALBERT) 15 Februari 1996 (1996-02-15) conclusies; figuren ----	1
A	US 5 194 283 A (PARMANTIER CLAUDE ET AL) 16 Maart 1993 (1993-03-16) conclusies; figuren -----	1

Verdere documenten worden vermeld in het vervolg van vak C.

Leden van dezelfde octroofamilie zijn vermeld in een bijlage

° Speciale categorieën van aangehaalde documenten

A document dat de algemene stand van de techniek weergeeft, maar niet beschouwd wordt als zijnde van bijzonder belang

E eerder document, maar gepubliceerd op de datum van indiening of daarna

L document dat het beroep op een recht van voorrang aan twijfel onderhevig maakt of dat aangehaald wordt om de publikatiedatum van een andere aanhaling vast te stellen of om een andere reden zoals aangegeven

O document dat betrekking heeft op een mondelinge uiteenzetting, een gebruik, een tentoonstelling of een ander middel

P document gepubliceerd voor de datum van indiening maar na de ingeroepen datum van voorrang

T later document, gepubliceerd na de datum van indiening of datum van voorrang en niet in strijd met de aanvraag, maar aangehaald ter verduidelijking van het principe of de theorie die aan de uitvinding ten grondslag ligt

X document van bijzonder belang; de uitvinding waarvoor uitsluitende rechten worden aangevraagd kan niet als nieuw worden beschouwd of kan niet worden beschouwd op inventiviteit te berusten

Y document van bijzonder belang; de uitvinding waarvoor uitsluitende rechten worden aangevraagd kan niet worden beschouwd als inventief wanneer het document beschouwd wordt in combinatie met één of meerdere soortgelijke documenten, en deze combinatie voor een deskundige voor de hand ligt

g document dat deel uitmaakt van dezelfde octroofamilie

Datum waarop het nieuwheidsonderzoek van internationaal type werd voltooid
4 December 2000

Verzenddatum van het rapport van het nieuwheidsonderzoek van internationaal type

Naam en adres van de instantie
European Patent Office, P.B. 5818 Patentlaan 2
NL - 2280 HV Rijswijk
Tel. (+31-70) 340-2040, Tx. 31 651 epo nl,
Fax: (+31-70) 340-3016

De bevoegde ambtenaar

Pirou, J-C

**VERSLAG VAN HET NIEUWHEIDSONDERZOEK VAN
INTERNATIONAAL TYPE**

Informatie over leden van dezelfde octrooifamilie

Nummer van het verzoek om een nieuwheidsonderzoek

NL 1014943

In het rapport genoemd octrooi geschrift		Datum van publicatie	Overeenkomend(e) geschrift(en)	Datum van publicatie
FR 2050342	A	02-04-1971	GEEN	
GB 2312368	A	29-10-1997	GEEN	
WO 9603860	A	15-02-1996	AT 181202 T AU 701500 B AU 3114695 A CA 2196583 A DE 69510350 D DE 69510350 T DK 773713 T EP 0773713 A FI 970385 A NZ 290413 A	15-07-1999 28-01-1999 04-03-1996 15-02-1996 22-07-1999 27-01-2000 13-12-1999 21-05-1997 30-01-1997 25-11-1998
US 5194283	A	16-03-1993	AT 71807 T AU 624410 B AU 4018389 A CA 1337384 A DE 68900758 D EG 18938 A EP 0358983 A ES 2029102 T GR 3003648 T GR 3018340 T IE 61762 B JP 2124060 A JP 2858809 B MX 171224 B NZ 230580 A ZA 8906564 A	15-02-1992 11-06-1992 22-03-1990 24-10-1995 05-03-1992 30-10-1994 21-03-1990 16-07-1992 16-03-1993 31-03-1996 30-11-1994 11-05-1990 17-02-1999 11-10-1993 25-10-1991 30-05-1990