



(11) **EP 1 900 286 A3**

(12) **EUROPÄISCHE PATENTANMELDUNG**

(88) Veröffentlichungstag A3:
13.08.2008 Patentblatt 2008/33

(51) Int Cl.:
A23G 3/54^(2006.01)

(43) Veröffentlichungstag A2:
19.03.2008 Patentblatt 2008/12

(21) Anmeldenummer: **08000623.2**

(22) Anmeldetag: **15.01.2008**

(84) Benannte Vertragsstaaten:
**AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR
HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT
RO SE SI SK TR**
Benannte Erstreckungsstaaten:
AL BA MK RS

(72) Erfinder: **Frochte-Peters, Norbert
59555 Lippstadt (DE)**

(74) Vertreter: **Basfeld, Rainer et al
Fritz Patent- und Rechtsanwälte
Postfach 15 80
59705 Arnsberg (DE)**

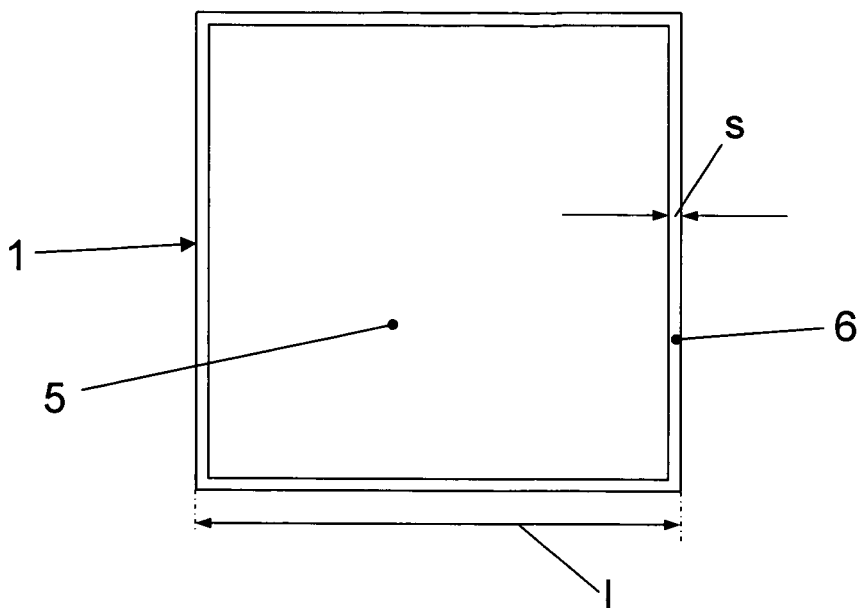
(71) Anmelder: **Peters GmbH
59557 Lippstadt (DE)**

(54) **Süßware, insbesondere Praline, sowie Verfahren zu ihrer Herstellung**

(57) Süßware, insbesondere Praline, umfassend eine Aufnahme (1) aus einem Material, das aus Schokolade besteht oder Schokolade enthält, sowie eine Füllung (2), die in der Aufnahme (1) angeordnet ist, wobei die Aufnahme (1) einen Boden (5) und mindestens eine Sei-

tenwand (6) aufweist, die eine Wandstärke (s) von weniger als 1,5 mm aufweist. Weiterhin betrifft die Erfindung ein Verfahren zur Herstellung einer derartigen Süßware, bei dem die Aufnahme (1) mittels einer Frozen-Shell-Maschine hergestellt wird.

Fig. 1a



EP 1 900 286 A3



EINSCHLÄGIGE DOKUMENTE				
Kategorie	Kennzeichnung des Dokuments mit Angabe, soweit erforderlich, der maßgeblichen Teile	Betrifft Anspruch	KLASSIFIKATION DER ANMELDUNG (IPC)	
X	WO 02/089595 A (BUEHLER BINDLER GMBH [DE]; KLAES DIRK [DE]) 14. November 2002 (2002-11-14) * das ganze Dokument *	1-17	INV. A23G3/54	
X	EP 0 589 820 A (AASTED MIKROVERK APS [DK]) 30. März 1994 (1994-03-30) * das ganze Dokument *	1-17		
X	WO 2006/108306 A (BUEHLER AG [CH]; WEBER RAINER [DE]; WALGARTH DANIEL [DE]) 19. Oktober 2006 (2006-10-19) * Seite 2, Absatz 1 - Seite 5, Absatz 2 * * Ansprüche 1-19 *	1-17		
X	WO 2007/079599 A (CME ENGINEERING GMBH [CH]; KNOBEL JOSEF [CH]) 19. Juli 2007 (2007-07-19) * Ansprüche 1-31 *	1-17		
X	EP 1 444 900 A (CHOCOTECH GMBH [DE]) 11. August 2004 (2004-08-11) * Absatz [0004]; Ansprüche 1-10 *	1-17		RECHERCHIERTE SACHGEBIETE (IPC)
X	WO 2007/087731 A (BUEHLER AG [CH]; OURIEV BORIS [CH]; STEINER UWE [DE]) 9. August 2007 (2007-08-09) * Seite 18, Absatz 3 *	1-17		A23G
X	US 5 843 512 A (DAOUSE ALAIN [FR] ET AL) 1. Dezember 1998 (1998-12-01) * Spalte 1, Zeile 34 - Zeile 39 * * Spalte 2, Zeile 61 - Zeile 64 * * Spalte 3, Zeile 12 - Zeile 16 *	1-10		
A	DE 37 10 539 A1 (WINKLER DUENNEBIER KG MASCH [DE]) 13. Oktober 1988 (1988-10-13) * Ansprüche 1-13 *	1-17		
----- -/--				
Der vorliegende Recherchenbericht wurde für alle Patentansprüche erstellt				
Recherchenort München		Abschlußdatum der Recherche 3. Juli 2008	Prüfer Korb, Margit	
KATEGORIE DER GENANNTEN DOKUMENTE X : von besonderer Bedeutung allein betrachtet Y : von besonderer Bedeutung in Verbindung mit einer anderen Veröffentlichung derselben Kategorie A : technologischer Hintergrund O : mündliche Offenbarung P : Zwischenliteratur		T : der Erfindung zugrunde liegende Theorien oder Grundsätze E : älteres Patentedokument, das jedoch erst am oder nach dem Anmeldedatum veröffentlicht worden ist D : in der Anmeldung angeführtes Dokument L : aus anderen Gründen angeführtes Dokument & : Mitglied der gleichen Patentfamilie, übereinstimmendes Dokument		

1
EPO FORM 1503 03 82 (P04C03)



EINSCHLÄGIGE DOKUMENTE			
Kategorie	Kennzeichnung des Dokuments mit Angabe, soweit erforderlich, der maßgeblichen Teile	Betrifft Anspruch	KLASSIFIKATION DER ANMELDUNG (IPC)
D,A	DE 297 11 448 U1 (REBMAN RENE [DE]) 4. September 1997 (1997-09-04) * das ganze Dokument * -----	1-17	
			RECHERCHIERTER SACHGEBIETE (IPC)
Der vorliegende Recherchenbericht wurde für alle Patentansprüche erstellt			
Recherchenort München		Abschlußdatum der Recherche 3. Juli 2008	Prüfer Korb, Margit
KATEGORIE DER GENANNTEN DOKUMENTE X : von besonderer Bedeutung allein betrachtet Y : von besonderer Bedeutung in Verbindung mit einer anderen Veröffentlichung derselben Kategorie A : technologischer Hintergrund O : nichtschriftliche Offenbarung P : Zwischenliteratur		T : der Erfindung zugrunde liegende Theorien oder Grundsätze E : älteres Patentdokument, das jedoch erst am oder nach dem Anmeldedatum veröffentlicht worden ist D : in der Anmeldung angeführtes Dokument L : aus anderen Gründen angeführtes Dokument & : Mitglied der gleichen Patentfamilie, übereinstimmendes Dokument	

1
EPO FORM 1503 03.82 (P04C03)

**ANHANG ZUM EUROPÄISCHEN RECHERCHENBERICHT
 ÜBER DIE EUROPÄISCHE PATENTANMELDUNG NR.**

EP 08 00 0623

In diesem Anhang sind die Mitglieder der Patentfamilien der im obengenannten europäischen Recherchenbericht angeführten Patentdokumente angegeben.
 Die Angaben über die Familienmitglieder entsprechen dem Stand der Datei des Europäischen Patentamts am
 Diese Angaben dienen nur zur Unterrichtung und erfolgen ohne Gewähr.

03-07-2008

Im Recherchenbericht angeführtes Patentdokument		Datum der Veröffentlichung	Mitglied(er) der Patentfamilie	Datum der Veröffentlichung
WO 02089595	A	14-11-2002	DE 10122548 A1	14-11-2002
			DE 10291896 D2	15-04-2004
			DK 1385390 T3	21-05-2007
			EP 1385390 A1	04-02-2004
			US 2004137113 A1	15-07-2004

EP 0589820	A	30-03-1994	DE 69311865 D1	07-08-1997
			DE 69311865 T2	22-01-1998
			DK 117892 A	24-03-1994

WO 2006108306	A	19-10-2006	CN 101160059 A	09-04-2008
			DE 102005017178 A1	19-10-2006
			EP 1868445 A1	26-12-2007

WO 2007079599	A	19-07-2007	KEINE	

EP 1444900	A	11-08-2004	DE 10305301 B3	21-10-2004

WO 2007087731	A	09-08-2007	DE 102006004690 A1	02-08-2007

US 5843512	A	01-12-1998	AR 001402 A1	22-10-1997
			AT 241913 T	15-06-2003
			AU 707815 B2	22-07-1999
			AU 4823096 A	03-10-1996
			BR 9601081 A	06-01-1998
			CA 2172311 A1	23-09-1996
			CN 1141128 A	29-01-1997
			CZ 9600848 A3	16-10-1996
			DE 69628483 D1	10-07-2003
			DE 69628483 T2	18-12-2003
			ES 2200030 T3	01-03-2004
			FI 961274 A	23-09-1996
			HU 9600706 A2	28-11-1996
			IL 117581 A	30-11-1999
			JP 8256697 A	08-10-1996
			NO 961158 A	23-09-1996
			NZ 286222 A	26-08-1998
			PL 313406 A1	30-09-1996
			RU 2157641 C2	20-10-2000
			SG 52606 A1	28-09-1998
SK 38496 A3	01-10-1996			
TR 960885 A2	21-10-1996			
ZA 9602273 A	22-09-1997			

DE 3710539	A1	13-10-1988	GB 2204775 A	23-11-1988

EPO FORM P0461

Für nähere Einzelheiten zu diesem Anhang : siehe Amtsblatt des Europäischen Patentamts, Nr.12/82

**ANHANG ZUM EUROPÄISCHEN RECHERCHENBERICHT
 ÜBER DIE EUROPÄISCHE PATENTANMELDUNG NR.**

EP 08 00 0623

In diesem Anhang sind die Mitglieder der Patentfamilien der im obengenannten europäischen Recherchenbericht angeführten Patentdokumente angegeben.
 Die Angaben über die Familienmitglieder entsprechen dem Stand der Datei des Europäischen Patentamts am
 Diese Angaben dienen nur zur Unterrichtung und erfolgen ohne Gewähr.

03-07-2008

Im Recherchenbericht angeführtes Patentdokument	Datum der Veröffentlichung	Mitglied(er) der Patentfamilie	Datum der Veröffentlichung
DE 29711448	U1	04-09-1997	KEINE

EPO FORM P0461

Für nähere Einzelheiten zu diesem Anhang : siehe Amtsblatt des Europäischen Patentamts, Nr.12/82