



(11) **EP 2 374 483 A3**

(12) **EUROPÄISCHE PATENTANMELDUNG**

(88) Veröffentlichungstag A3:
26.10.2011 Patentblatt 2011/43

(51) Int Cl.:
A61L 9/05 (2006.01) **C11D 17/00** (2006.01)
C11D 3/50 (2006.01)

(43) Veröffentlichungstag A2:
12.10.2011 Patentblatt 2011/41

(21) Anmeldenummer: **11156537.0**

(22) Anmeldetag: **02.03.2011**

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

(30) Priorität: **29.03.2010 DE 102010013304**

(71) Anmelder: **Buck-Chemie GmbH .
71083 Herrenberg (DE)**

(72) Erfinder:
• **Leipold, Joachim, Dr.
72760 Reutlingen (DE)**
• **Fritz, Matthias
72810 Gomaringen (DE)**
• **Jaeschke, Edgar
70794 Filderstadt (DE)**

(74) Vertreter: **Mammel, Ulrike
Mammel & Maser
Patentanwälte
Tilsiter Strasse 3
71065 Sindelfingen (DE)**

(54) **Reinigungs- und Beduftungsmittel für den Sanitärbereich**

(57) Die Erfindung betrifft ein Reinigungs- und Beduftungsmittel für den Sanitärbereich, welches Mittel wenigstens zwei Phasen umfasst, wobei die erste Phase einen ersten Duftstoff und wenigstens 5 % eines Löse-

mittels umfasst, und die zweite Phase eine Reinigungsmittelformkörperphase ist, die wenigstens 10 % Tenside und einen zweiten Duftstoff umfasst und der erste und der zweite Duftstoff voneinander verschieden sind.

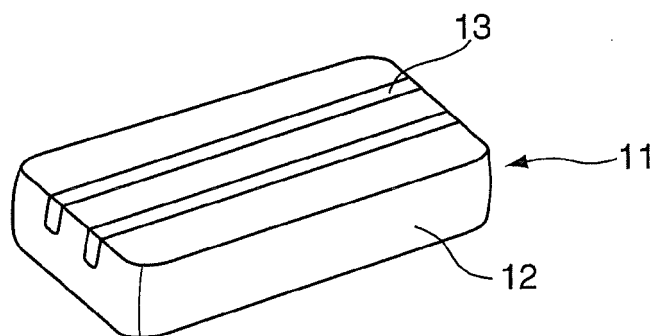


Fig. 1

EP 2 374 483 A3



EUROPÄISCHER RECHERCHENBERICHT

 Nummer der Anmeldung
EP 11 15 6537

EINSCHLÄGIGE DOKUMENTE			
Kategorie	Kennzeichnung des Dokuments mit Angabe, soweit erforderlich, der maßgeblichen Teile	Betrifft Anspruch	KLASSIFIKATION DER ANMELDUNG (IPC)
X	WO 00/58433 A1 (UNILEVER PLC [GB]; UNILEVER NV [NL]; LEVER HINDUSTAN LTD [IN]; GALLI M) 5. Oktober 2000 (2000-10-05) * Ansprüche 1-3, 5 *	1	INV. A61L9/05 C11D17/00 C11D3/50
Y	DE 202 21 220 U1 (BUCK CHEM TECH WERKE [DE]) 11. August 2005 (2005-08-11) * Absätze [0041], [0051]; Ansprüche 1-18 *	1-12	
Y	EP 1 469 132 A2 (PROCTER & GAMBLE [US]) 28. Oktober 2003 (2003-10-28) * Absatz [0089] *	1-12	
A	EP 1 051 477 B1 (RECKITT BENCKISER FRANCE [FR]) 28. Januar 1999 (1999-01-28) * Ansprüche 1-12; Beispiel 6 *	1,7-10	
			RECHERCHIERTE SACHGEBIETE (IPC)
			A61L C11D
Der vorliegende Recherchenbericht wurde für alle Patentansprüche erstellt			
Recherchenort Den Haag		Abschlußdatum der Recherche 16. September 2011	Prüfer Loiselet-Taisne, S
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 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	

 2
EPO FORM 1503 03.82 (P04C03)

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

EP 11 15 6537

In diesem Anhang sind die Mitglieder der Patentfamilien der im obengenannten europäischen Recherchenbericht angeführten Patentedokumente 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.

16-09-2011

Im Recherchenbericht angeführtes Patentedokument		Datum der Veröffentlichung	Mitglied(er) der Patentfamilie		Datum der Veröffentlichung
WO 0058433	A1	05-10-2000	AU	2911200 A	16-10-2000
DE 20221220	U1	07-07-2005	KEINE		
EP 1469132	A2	20-10-2004	CA	2522549 A1	28-10-2004
			EP	1840280 A2	03-10-2007
			JP	2006522241 A	28-09-2006
			MX	PA05011062 A	12-12-2005
			US	2005202988 A1	15-09-2005
			WO	2004092492 A1	28-10-2004
EP 1051477	B1	14-07-2004	EP	1051477 A1	15-11-2000

EPO FORM P0461

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