

(19)



Europäisches Patentamt

European Patent Office

Office européen des brevets



(11)

EP 0 905 222 A3

(12)

EUROPÄISCHE PATENTANMELDUNG

(88) Veröffentlichungstag A3:
12.04.2000 Patentblatt 2000/15

(51) Int. Cl.⁷: **C11B 9/00**, A61K 7/46

(43) Veröffentlichungstag A2:
31.03.1999 Patentblatt 1999/13

(21) Anmeldenummer: **98117335.4**

(22) Anmeldetag: **12.09.1998**

(84) Benannte Vertragsstaaten:
**AT BE CH CY DE DK ES FI FR GB GR IE IT LI LU
MC NL PT SE**
Benannte Erstreckungsstaaten:
AL LT LV MK RO SI

(30) Priorität: **25.09.1997 DE 19742307**

(71) Anmelder: **HAARMANN & REIMER GMBH
D-37601 Holzminden (DE)**

(72) Erfinder:
• **Körber, Alfred Dr.
37601 Holzminden (DE)**

- **Wörner, Peter
37601 Holzminden (DE)**
- **Surburg, Horst Dr.
37603 Holzminden (DE)**

(74) Vertreter:
**Mann, Volker, Dr. (DE) et al
Bayer AG
Konzernzentrale RP
Patente und Lizenzen
D-51368 Leverkusen (DE)**

(54) **Moschus-Riechstoffe**

(57) Mischungen aus Ethylendodecandioat und Ethylenundecandioat stellen wegen ihrer besonderen Moschus-Geruchsnote Produkte dar, die u.a. in Parfum-Kompositionen makrocyclische aromatische Moschus-Riechstoffe ersetzen können.

EP 0 905 222 A3



Europäisches
Patentamt

EUROPÄISCHER RECHERCHENBERICHT

Nummer der Anmeldung
EP 98 11 7335

EINSCHLÄGIGE DOKUMENTE			
Kategorie	Kennzeichnung des Dokuments mit Angabe, soweit erforderlich, der maßgeblichen Teile	Betrifft Anspruch	KLASSIFIKATION DER ANMELDUNG (Int.Cl.6)
A	US 4 251 448 A (BAYER) 17. Februar 1981 (1981-02-17) * Spalte 2, Absätze 2-4; Anspruch 1 *	1,3	C11B9/00 A61K7/46
A	FR 2 328 704 A (CHEMISCHE WERKE HULS) 20. Mai 1977 (1977-05-20) * Seite 1, Absätze 3,4 *	1,3	
			RECHERCHIERTE SACHGEBIETE (Int.Cl.6)
			A61K C11B
Der vorliegende Recherchenbericht wurde für alle Patentansprüche erstellt			
Recherchenort DEN HAAG		Abschlußdatum der Recherche 17. Februar 2000	Prüfer Van Bellingen, I
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			

EPO FORM 1503 03.82 (P04C03)

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

EP 98 11 7335

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.

17-02-2000

Im Recherchenbericht angeführtes Patentdokument	Datum der Veröffentlichung	Mitglied(er) der Patentfamilie	Datum der Veröffentlichung
US 4251448 A	17-02-1981	DE 2929864 A	19-02-1981
		EP 0023612 A	11-02-1981
		JP 56020585 A	26-02-1981
FR 2328704 A	20-05-1977	DE 2547267 A	05-05-1977
		CH 601283 A	14-07-1978
		GB 1560573 A	06-02-1980
		IT 1069968 B	25-03-1985
		JP 1229184 C	19-09-1984
		JP 52051385 A	25-04-1977
		JP 55043471 B	06-11-1980
		US 4105672 A	08-08-1978
		US 4157330 A	05-06-1979

EPO FORM P0461

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