

(19) DANMARK



(12) PATENTANSØGNING (10) DK 0663/90 A

Patentdirektoratet

- 
- (21) Patentansøgning nr.: 0663/90 (51) Int.Cl. 5: A 61 K 9/70  
(22) Indleveringsdag:.... 14 mar 1990  
(24) Løbedag:..... 20 jun 1989  
(41) Alm. tilgængelig:.... 14 mar 1990  
(62) Stamansøgningsnummer:.....  
(86) International ansøgning nr.:.. PCT/US89/02711  
(86) International indleveringsdag: 20 jun 1989  
(85) Videreførselsdag: 14 mar 1990  
(30) Prioritet: 14 jul 1988 US 219115  
(71) Ansøger: \*Alza Corporation, 950 Page Mill Road; Palo Alto; CA  
94303-0802, US  
(72) Opfinder: Eun Soo \*Lee, 20575 Hampton Avenue; Redwood City; CA 94061, US  
Davis \*Edgren, 261 Francisco Street; El Granada; CA 94018, US  
Su Il \*Yum, 1021 Runnymead Court; Los Altos; CA 94022, US  
(74) Fuldmægtig: Firmaet Chas. Hude, H. C. Andersens Boulevard 33, 1553,  
København V

- 
- (54) Fugtaktiveret, transdermal afgiftsindretning  
(57) Sammendrag

663-90

En middelafgiftsindretning (10), som kan tilvejebringe lagringsstabilitet hos systemkomponenterne, elimination af det indledningsvise udbrud af middel og forsinket påbegyndelse af afgift af et terapeutisk middel. Et metallag (20) og et aktiveringsmiddel (22) er indaktive, når de er tørre. Fugt aktiverer systemet (10) til at bevirke, at aktiveringsmidlet (22) eroderer metallaget og muliggør, at det terapeutiske middel kan frigives.

fortsættes

663-90

