



SUOMI-FINLAND

(FI)

Patentti- ja rekisterihallitus
Patent- och registerstyrelsen

(11) (21) Patentihakemus - Patentansökan	925011
(51) Kv.1k.5 - Int.cl.5	
C 08F 220/56, D 21H 17/44 // C 08F 251/00	
(22) Hakemispäivä - Ansökningsdag	05.11.92
(24) Alkupäivä - Löpdag	05.11.92
(41) Tullut julkiseksi - Blivit offentlig	08.05.93
(32) (33) (31) Etuoikeus - Prioritet	
07.11.91 GB 9123683 P	

(71) Hakija - Sökande

1. Sandoz A.G., Lichtstrasse 35, 4002 Basle, Switzerland, (CH)

(72) Keksijä - Uppfinnare

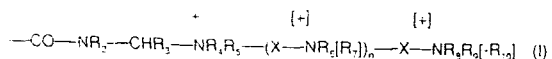
1. Coates, Jacqueline Anne, 55, Grove Lane, Leeds LS6 4QE, United Kingdom, (GB)
2. Dalley, Mark Gordon, 126 Towngate, Bradford BD12 9JL, United Kingdom, (GB)(74) Asiamies - Ombud: **Papula Rein Lahtela Oy**

(54) Keksinnön nimitys - Uppfinningens benämning

Kationisia polymeereja
Katjonaktiva polymerer

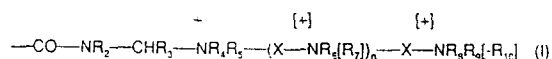
(57) Tiivistelmä - Sammandrag

Keksintö koskee kationista polymeeria, joka on käyttökelpoinen lisäaineena paperinvalmistusprosessien yhteydessä ja joka sisältää ainakin yhden kaavan I mukaisen yksikön,



jossa ryhmät $R_2 - R_{10}$ ovat selitysosassa määritellyn mukaisia.

Uppfinningen avser en katjonisk polymer, vilken är användbar som tillsatsämne i samband med pappersframställningsprocesser och vilken innehåller åtminstone en enhet enligt formel I,



vari grupperna $R_2 - R_{10}$ är överensstämmande med de i den beskrivande delen definierade.