



SUOMI—FINLAND

(FI)

Patentti- ja rekisterihallitus
Patent- och registerstyrelsen

PATENTTIHAKEMUS—PATENTANSÖKAN
[A] TIIVISTELMÄ—SAMMANDRAG

(11)(21) Patenttihakemus-Patentansökan 883736
(51) Kv.lk.⁴/Int.Cl.⁴ C 11 D 7/32
(22) Hakemispäivä-Ansökningsdag 11.08.88
(23) Alkuperäpäivä-Löpdag
(41) Tullut julkiseksi-Blivit offentlig 13.02.89
(86) Kv. hakemus-Int.ansökan
(30) Etuoikeus-Prioritet 12.08.87 GB 8719083

- (71) Hakija/Sökande: *Albright & Wilson Limited*, 210-222 Hagley Road West, Oldbury, Warley, West Midlands, Iso-Britannia
- (72) Keksijät/Uppfinnare: 1. Haughton, Michael Harry 2. Martin, Clifford George
- (74) Asiamies/Ombud: Kolster
- (54) Keksinnön nimitys/Uppfinningens benämning: Kankaan huuhteluaine. Sköljmedel för tyg.

(57) Tiivistelmä

Keksintö koskee kankaiden huuhtelukoostumuksia, jotka sisältävät vettä, vähintään yhtä kationista kankaan huuhteluainetta, jossa on kaksi C₁₅₋₂₂-alkyyli-ryhmää ja/tai -alkenyyliryhmää, dispergoituna veteen, ja liuennutta elektrolyyttiä konsentraationa, joka on riittävä muodostamaan mainitusta kankaan huuhteluaineesta optisesti anisotrooppisen sferoliittisen koostumuksen ja/tai saamaan aikaan vaahtoutumisen. Koostumukset sisältävät tyypillisesti 8 - 50 paino-% kankaan huuhteluainetta ja 1 - 15 paino-% elektrolyyttiä.

(57) Sammandrag

Uppfinningen avser tygbefuktningskompositioner, vilka innehåller vatten, åtminstone två i vatten dispergerade, katjoniska tygkonditioneringsmedel, vilka innehåller två C₁₅₋₂₂-alkylgrupper och/eller -alkenylgrupper, och en elektrolyt i löst form och i en koncentration som är tillräcklig att av nämnda tygkonditioneringsmedel bilda en optiskt anisotrop, sferolitisk komposition och/eller att åstadkomma skumning. Typenligt innehåller kompositionerna 8 - 50 vikt% tygkonditioneringsmedel och 1 - 15 vikt% elektrolyt.