



SUOMI-FINLAND

(FI)

Patentti- ja rekisterihallitus
Patent- och registerstyrelsen

(11) (21) Patenttihakemus - Patentansökan	960274
(51) Kv.lk.6 - Int.cl.6	
A 61F 13/15	
(22) Hakemispäivä - Ansökningsdag	19.01.96
(24) Alkupäivä - Löpdag	22.07.94
(41) Tullut julkiseksi - Blivit offentlig	20.03.96
(86) Kv. hakemus - Int. ansökan	PCT/US94/08419
(32) (33) (31) Etuoikeus - Prioritet	
22.07.93 US 096121 P	20.09.93 US 124180 P

(71) Hakija - Sökande

1. The Procter & Gamble Company, One Procter & Gamble Plaza, Cincinnati, OH 45202, USA, (US)

(72) Keksijä - Uppfinnare

1. Weinberger, Eric Patton, 4036 Bennet Drive, Hamilton, OH 45011, USA, (US)
2. Lavash, Bruce William, 6659 San Mateo Drive, West Chester, OH 45069, USA, (US)
3. Olsen, Robb Eric, 3214 Grischy Lane, Cincinnati, OH 45208, USA, (US)
4. Cree, James William, 1815 Taft Road, Cincinnati, OH 45206, USA, (US)

(74) Asiamies - Ombud: Kolster Oy Ab, Iso Roobertinkatu 23, 00120 Helsinki

(54) Keksinnön nimitys - Uppfinningens benämning

Absorboivia artikkeleita, joissa on alusvaatteita peittäviä komponentteja, joissa on venyviä vyöhykkeitä
Absorberande artiklar med komponenter som skyddar underkläder och som har tånjbara zoner

(57) Tiivistelmä - Sammandrag

Keksintö koskee imukykyisiä tuotteita, kuten terveysseiteitä, pikkuhousujen suojia ja inkontinenssivaippoja. Erityisesti käsiteltävä keksintö koskee sellaisia imukykyisiä tuotteita kuten terveysseiteitä, joissa on alusvaatteita peittäviä komponentteja (tai "sivut peittäviä elementtejä"), jotka peittävät automaattisesti terveysiteen käyttäjän pikkuhousujen sivut ja muodostavat vaihtoehdon tavanomaisille sivusiivekkeille. Sivut peittävässä elementeissä on ainakin yksi laajennusvyöhyke ja alue, joka on jäykempi kuin laajennusvyöhyke.

Uppfinningen avser absorbentartiklar, såsom sanitetsbindor, trosskydd och inkontinensblöjor. Speciellt berör föreliggande uppfinning absorbentartiklar, såsom sanitetsbindor, vilka har underkläderna täckande komponenter (eller "sidotäckande element"), vilka automatiskt täcker sidorna av användarens trosor och utgör ett alternativ till de konventionella sidoklaffarna. De sidotäckande elementen har åtminstone en tönjbar zon och en zon, som är styvare än den tönjbara.

