



SUOMI-FINLAND
(FI)

Patentti- ja rekisterihallitus
Patent- och registerstyrelsen

(11) (21) Patenttihakemus - Patentansökan	954987
(51) Kv.1k.6 - Int.c1.6	
C 08L 25/04, 53/02, 23/08, B 32B 27/28	
(22) Hakemispäivä - Ansökningsdag	19.10.95
(24) Alkuperäpäivä - Löpdag	18.03.94
(41) Tullut julkiseksi - Blivit offentlig	19.10.95
(86) Kv. hakemus - Int. ansökan	PCT/US94/03016
(32) (33) (31) Etuoikeus - Prioritet	
20.04.93 US 049934 P	

(71) Hakija - Sökande

1. The Dow Chemical Company, 2030 Dow Center, Abbott Road, Midland, MI 48640, USA, (US)

(72) Keksijä - Uppfinnare

1. Antheunisse, Cornelis, Leeuwenlaan 6, 4532 AD Terneuzen, Netherlands, (NL)

(74) Asiamies - Ombud: Oy Kolster Ab

(54) Keksinnön nimitys - Uppfinningens benämning

**Lämpöliimautuvia polystyreenipohjaisia seoksia
Värmetillslutningsbara polystyrenbaserade blandningar**

(57) Tiivistelmä - Sammandrag

Keksintö koskee liimautuvaa muovattavaa kestopuovikoostumusta, jota voidaan käyttää meijerituoteastioiden sulkemiseen ja joka käsittää 20 - 60 paino-% valinnaisesti kumivahvisteista styreenihartsia, 30 - 70 paino-% styreeni-butadieeni-styreeni-blokkipolymeeriä ja 4 - 40 paino-% eteenin ja akryylihapon kopolymeeriä.

Uppfinningen avser en självhäftande formbar termoplastsammansättning, vilken kan användas för att stänga mejeriproduktkärl och består av 20 - 60 vikt-% av valbart gummiförstärkt styrenharts, 30 - 70 vikt-% av styren-butadien-styren blockpolymer och 4 - 40 vikt-% av kopolymer av eten och akrylsyra.