



S U O M I - F I N L A N D
(FI)

Patentti- ja rekisterihallitus
Patent- och registerstyrelsen

[A] TIIVISTELMÄ - SAMMANDRAG

(11) (21) Patenttihakemus - Patentansökan	891839
(51) Kv.1k.4 - Int.c1.4	
A 23D 5/02	
(22) Hakemispäivä - Ansökningsdag	18.04.89
(24) Alkupäivä - Löpdag	18.04.89
(41) Tullut julkiseksi - Blivit offentlig	19.10.89
(32) (33) (31) Etuoikeus - Prioritet	

18.04.88 US 182629

(71) Hakija - Sökande

1. Nabisco Brands, Inc., East Hanover, N.J., USA, (US)

(72) Keksijä - Uppfinnare

1. Antrim, Richard L, 80 Warren Road, Sparta, N.J., USA, (US)
2. Lloyd, Norman Edward, 188 Sawmill Road, Sparta, N.J., USA, (US)
3. Taylor, James B., 111 Warren Road, Sparta, N.J., USA, (US)

(74) Asiamies - Ombud: Oy Kolster Ab

(54) Keksinnön nimitys - Uppfinningens benämning

Stabiloituja erittäin tyydyttymättömiä rasvahappoja ja tällaisten happojen johdannaisia
Stabiliserade synnerligen omättade fettsyror och derivat av sådana syror

(57) Tiivistelmä - Sammandrag

Keksintö koskee menetelmää tyydyttymättömän yhdisteen stabiloimiseksi, jossa on vähintään kolmesta kuuteen hiili-hiili-kaksoissidosta, niiden kaksoissidosten hapettumista vastaan, jolle on tunnusomaista, että stabiloidaan yhdiste halutun stabiloimisajanjakson ajaksi, vähintään yhden vedellä aktivoituneen oksidoreduktaasiensyymin ei-hapettavan stabiloivasti vaikuttavan määrän kanssa.

Uppfinningen avser ett förfarande för stabilisering av en omättad förening, vilken har åtminstone tre till sex kolkol dubbelbindningar i syfte att förhindra oxidation av nämnda dubbelbindningar, för vilket förfarande är kännetecknande att föreningen stabiliseras under en önskad stabiliseringsperiod med åtminstone en icke-oxiderande stabiliserande verkande mängd av ett med vatten aktiverat oxidoreduktaasenzym.