



**(12) Translation of
European patent specification**

(11) NO/EP 2394919 B1

NORWAY

(19) NO
(51) Int Cl.
B32B 27/20 (2006.01)
A61J 1/05 (2006.01)
A61J 1/06 (2006.01)
A61J 1/10 (2006.01)
B32B 27/32 (2006.01)
B65D 1/00 (2006.01)
B65D 81/30 (2006.01)
C08K 5/00 (2006.01)
C08K 5/3447 (2006.01)
C08K 5/3492 (2006.01)
C08L 45/00 (2006.01)

Norwegian Industrial Property Office

(21)	Translation Published	2018.02.05
(80)	Date of The European Patent Office Publication of the Granted Patent	2017.09.13
(86)	European Application Nr.	10738575.9
(86)	European Filing Date	2010.02.04
(87)	The European Application's Publication Date	2011.12.14
(30)	Priority	2009.02.04, JP, 2009023578
(84)	Designated Contracting States:	AT ; BE ; BG ; CH ; CY ; CZ ; DE ; DK ; EE ; ES ; FI ; FR ; GB ; GR ; HR ; HU ; IE ; IS ; IT ; LI ; LT ; LU ; LV ; MC ; MK ; MT ; NL ; NO ; PL ; PT ; RO ; SE ; SI ; SK ; SM ; TR
(73)	Proprietor	Daikyo Seiko, LTD., 126-1, Kurohakama-Cho, Sano-shiTochigi 327-0813, JP-Japan
(72)	Inventor	SUDO Nobuo, c/o DAIKYO SEIKO LTD.38-2, Sumida 3-chomeSumida-ku, Tokyo 131-0031, JP-Japan KAWACHI Yasushi, c/o DAIKYO SEIKO LTD.38-2, Sumida 3-chomeSumida-ku, Tokyo 131-0031, JP-Japan
(74)	Agent or Attorney	Zacco Norway AS, Postboks 2003 Vika, 0125 OSLO, Norge

(54) Title **CONTAINER FOR MEDICAL PRODUCTS**
(56) References
Cited: JP-A- 8 098 870, JP-A- 8 193 149, JP-A- 2008 104 868, US-B1- 6 171 670, JP-B2- 3 198 065,
JP-Y2- 4 008 910, JP-A- 2008 174 304

Enclosed is a translation of the patent claims in Norwegian. Please note that as per the Norwegian Patents Acts, section 66i the patent will receive protection in Norway only as far as there is agreement between the translation and the language of the application/patent granted at the EPO. In matters concerning the validity of the patent, language of the application/patent granted at the EPO will be used as the basis for the decision. The patent documents published by the EPO are available through Espacenet (<http://worldwide.espacenet.com>) or via the search engine on our website here: <https://search.patentstyret.no/>

Patentkrav

- 5 **1.** Hygienebeholder med et hulrom for ren lagring av et produkt, hvori et veggparti av beholderen har en laminert struktur med et indre lag og et ytre lag, det ytre laget er dannet av en syklist olefinpolymer inneholdende minst ett pigment valgt fra gruppen bestående av C.I. Pigment gul 147, C.I. Pigment gul 180 og C.I. Pigment gul 181 og tilsatt deri, og det indre laget er dannet av en syklist olefinpolymer som er fri for det minst ene pigmentet.
- 10 **2.** Hygienebeholderen ifølge krav 1, hvori den sykliske olefinpolymeren i det ytre laget er en syklist etylenolefinkopolymer, og den sykliske olefinpolymeren i det indre laget er en syklist olefinhomopolymer.
- 15 **3.** Hygienebeholderen ifølge krav 2, hvori pigmentet er tilsatt i en mengde fra 0,01 til 0,3 vekt-% basert på den korresponderende polymeren.
- 4.** Hygienebeholderen ifølge krav 3, hvori det ytre laget har en tykkelse fra 0,5 til 3 mm, og det indre laget har en tykkelse fra 0,5 til 3 mm.