

KRALJEVINA JUGOSLAVIJA

UPRAVA ZA ZAŠTITU



INDUSTRISKE SVOJINE

Klasa 64 (1).

Izdan 1 aprila 1935.

PATENTNI SPIS BR. 11497

The Baeder Perfumery Co Ltd., Ujpest, Madjarska.

Kapa za zatvaranje tuba.

Dopunski patent uz osnovni patent br. 11194.

Prijava od 16 aprila 1934.

Vazi od 1 septembra 1934.

Najduže vreme trajanja do 30 aprila 1949.

U osnovnom patentu br. 11194 zaštićen je nakapni zatvarač za boce. Bit njegova sastoji se u smještaju jedne kape pričvršćene na ušće boce, sa izljevnim otvorom, koji ulazi u bocu i jednog probušenog pipca, koji je smješten u kapi tako, da se može okretati, te služi zatvaranje izljevnog otvora, a njegov kanal se pokriva bar u jednom položaju sa izljevnim otvorom.— Okretljiv pipac može se u zatvarač i ubrusiti.

Pronašlo se, da nakapni zatvarač prema glavnom patentu prikladan i za tube, u koje se stavljuju konsistentne kašaste tvari.

U tu svrhu pričvršćuje se na pr. prišarafi se, na vrat tube, koja ima okretljiv pipac, jedna kapa s dvostrukim plaštem, kod čega unutarnji plašt ima dno, u kojemu se nalazi otvor za ispuštanje sadržine.

Primjenom u glavnom patentu zaštićenog elastičnog uloška, a sa janalom, koji se priključuje na izljevni otvor kape, upire se uložak o probušeno dno kape.

Crtež prikazuje jedan primjer oblika izrade u osovnem presjeku.

-1- je tuba, -2- je vrat tube, -3- je kapa čiji je vanjski plašt -4- providjen unutarnjim narezom navrćen na vanjskom narezu vrata tube -2-.

Unutarnji plašt -5- ima dno -6- središnji prođor -7- pretstavlja otvor za ispuštanje sadržine tube.

Na dnu -6- smješten je u prikaznom primjeru elastični uložak za brtvenje na pr. komad pluta, -8- čiji se povrtanjem -9- priključuje na prođor -7-.

Uzdužni povrtanjem -11- pipca -10- ne ne pokriva se u prikazanom položaju sa povrtnjom -9- ali to će uslijediti, ako se pipac okreće u smjeru strijelice.

U svojim pojedinostima izrade može se predmet pronalaska mnogostrano izmjeniti.

Patentni zahtevi:

1) Kapa za zatvaranje tuba prema osnovnom patentu br. 11194 označena kapom pričvršćenom na vrat tube sa dvostrukim plaštem, od kojih unutarnji plašt ima dno, u kojem se nalazi otvor za ispuštanje sadržine.

2) Zatvarač za tube prema zahtjevu 1, označen kapom, koja je svojim vanjskim plaštem pričvršćena na vrat tube.



