

KRALJEVINA JUGOSLAVIJA

UPRAVA ZA ZAŠTITU



INDUSTRIJSKE SVOJINE

Klasa 81 (1).

Izdan 1 juna 1934.

PATENTNI SPIS BR. 10896

Hunŕia Gyógyszertár, Budapest, Mađarska.

Omot za pakovanje sredstava za negovanje kose.

Prijava od 10 marta 1933.

Važi od 1 decembra 1933.

Traženo pravo prvenstva od 12 marta 1932 (Mađarska).

Sredstva za negovanje kose (n.p. šampon ili sl.), koja se obično upotrebljuju za spravljanje vode za pranje kose, puštaju se u prodaju, kao što je poznato, u kesicama od hartije, kutijama ili tome sličnom, iz kojih se prilikom njihove upotrebe sipaju u mlaku vodu. Tom uobičajenom načinu pakovanja, može se sa higijenske tačke gledišta mnogošta zameriti i on je često puta štetan. Sredstvo za negovanje kose prelazi prilikom drugog ležanja u kesicama od hartije ili tome sličnom u kiselo stanje i dejstvuje prilikom njegove upotrebe nagrizajući kožu na glavi. Isto tako sredstva, koja u takvim pakovanjima nisu hermetički zatvorena, gube prilikom ležanja njihov lep miris.

Ovi nedostaci, odstranjuju se prema pronalasku, pakovanjem koje se sastoji iz jedinstvenog omota, bez šavova, proizvoljno različite debljine zidova, iz materijala, koji ima pri običnoj temperaturi i u suvom stanju postojane oblike, ali koji se u vodi raspada (n.p. želatin, agar-agar ili t. sl.). Jedan takav omot baci se u mlaku ili vruću vodu za pranje kose, rastvori se ili rastopi i sadržina mu se pomeša sa vodom. U ostalom ova vrsta pakovanja, u koju se može metnuti sredstvo za negovanje kose u različitom agregatnom stanju, kao u vidu čvrstog praška, kristala, polutečne masti ili emulzije ili u teč-

nom stanju, može se praviti proizvoljne veličine, oblika i boje n.p. u obliku i veličini kokošijeg jajeta ili u obliku lopte, tako da se kada se ona baci u vodu jako peni i pretstavlja donekle bombu za pranje kose.

Do duše poznate su već t. zv. ricinus-kapsule sa omotom od želatina, ipak se kapsule za gutanje, koje služe isključivo za unutrašnju telesnu upotrebu i to da bi odstranile rdav ukus ricinusnog ulja — sredstva za pročišćavanje — koje se najviše daje deci, ne mogu biti poredene sa načinom pakovanja prema ovom pronalasku, koje je određeno za sasvim drugu svrhu i koje upotrebljuje na sasvim drugi način i koje ima sasvim drugu sadržinu i druge dimenzije i po svojoj prirodi isključuje upotrebu sličnu ricinus-kapsulama (kroz usta).

Omot prema pronalasku može biti spravljen u tri glavna oblika i to:

1) može pakovanje da se sastoji iz jedne tanke kožice od želatina, kojim se, još u njegovom plastičnom stanju, hermetički oblaže sredstvo koje treba da se upakuje n.p. čvrsto u obliku praha sredstvo za negovanje kose, i pošto se omot stvrdnuo paket se može uskladištiti, što se tim pakovanjem omogućava na lak, higijenski i održljiv način.

2) Može celina (pakovanje zajedno sa

sredstvom za negovanje kose) da bude napravljena kao jedno puno telo u obliku jajeta ili lopte, u kome su delovi sredstva za negovanje kose raspodeljeni (pojedinačno smešteni ili pomešani) a celina uobličena u jedno čvrsto telo.

3) Može pakovanje, u slučaju da se sadržina sastoji iz materija koje lako stupaju jedna s drugom u reakciju, ali koja reakcija bi trebala da nastupi tek pri upotrebi, da sadrži više pregradnih zidova, da bi se stvorilo dva ili više, jedan do drugog izolovanih prostora, za odvojen prijem pomenutih materija.

Na taj način može se postignuti veće lekovito i kozmetično dejstvo, što razna sredstva, pošto dodu u dodir s vodom stvaraju materije, u njihovom stanju postanka (in statu nascendi) i prouzrokuju jače dejstvo.

Daljnji oblik za izvođenje ovog pakovanja dobija se, ako se i sam sloj omota, bar delimično sastoji iz materija, koje su od preimućstva za negovanje kose, tako se može omot sastojati od želatina, glicerina i vode. (Poznato je da se briljantin spravlja od glicerina).

Omot prema pronalasku omogućava lako spajanje raznih sredstava za negovanje kose i njeno lečenje (čišćenje kose i kože glave, dezinfekcija, mašćenje i isušivanje, lečenje opadanja kose, razna sredstva za beljenje i bojadisanje ili oksidisanje kose i naposletku jedan ili više mirisa i t. d.).

Opisani omot ne samo da osigurava bezvazdušnu izolaciju i postojano održavanje sredstava, nego omogućava, što nije slučaj kod ostalih poznatih sredstava, primenu higroskopskih sredstava. Čak mogu biti upotrebljene i materije, koje prilikom

udisanja dejstvuju neprijatno (n.pr. kvilaja), pošto ona prilikom upotrebe opisanog pakovanja dolaze neposredno u vodu i stoga ne mogu više nepovoljno da dejstvuju.

Opisani omot je zgodnog oblika, ima lep izgled i može u izlozima stajati proizvoljno dugo viseći n.pr. na nekoj vrpici, bez bojazni da će se sredstvo pokvariti.

Naposletku nosi ova vrsta omota i ekonomska preimućstva sobom, jer prilikom izbora raznih sredstava može da se uzme u obzir samo njihovo dejstvo, a ne mora se obraćati pažnja na njihovu osetljivost, t. zn. da se i jeftine materije, koje se dosada nisu mogle upotrebljavati zbog njihove osetljivosti spram atmosferskih uticaja mogu upotrebiti. Osim toga mogu se staviti prema želji i natpisi na omotu, dakle i na materijalu namenjenom upotrebi.

Patentni zahtevi:

1) Omot za pakovanje sredstava za negovanje kose od materijala koji ima na običnoj temperaturi i u suvom stanju postojane oblike ali koji se u vodi raspada (n.pr. želatina, agar-agar i t. sl.), naznačen time, što su delovi sredstva za negovanje kose u samoj masi omota raspodeljeni (smešteni) posebno ili pomešani.

2) Omot za pakovanje sredstva za negovanje kose po zahtevu 1, naznačen time, što ima u telu za pakovanje jedan ili više odeljenih šupljih prostora.

3) Omot za pakovanje sredstava za negovanje kose po zahtevu 1—2 naznačen time, što se sastoji omot bar delimično iz materija koje se dadu primeniti i za samogajenje (negovanje) kose.