

KRALJEVINA SRBA, HRVATA I SLOVENACA

KRALJEVINA SRBA, HRVATA I SLOVENACA

UPRAVA ZA ZAŠTITU INDUSTRIJSKE SVOJINE

UPRAVA ZA ZAŠTITU

KLASA 23 (2)



INDUSTRIJSKE SVOJINE

IZDAN 15. MARTA 1925.

PATENTNI SPIS BROJ 2635.

**Radivoje T. Tučaković, inspektor Ministarstva Narodnog
Zdravlja u penziji, Beograd.**

Postupak za spravljanje srestva za pranje rublja.

Prijava od 31 januara 1924.

Važi od 1 marta 1924.

Izum je tečnost žute boje, koja se spravlja na taj način što se dva glavna sastojka — alkoholni amonijak i terpentinsko ulje lini mentiraju pomoći potaše i kalijevog sapuna. Srestvo se spravlja na taj način, što se prvo uzme potaša kojoj se dodaje kalijev sapun, absolutno saponificiran i terpentinsko ulje i nazad postepeno amonijak, dok se ne postigne potpun rastvor i to na temperaturi od 15—30

U potreba je: pošto rublje prenoći u hladnoj čistoj vodi, iscedi se, potom baci u od prilike 50 kgr hladne vode u kojoj je nasekano 500—600 grana peraćeg s puma i sasuto 75—80 gr ovog sredstva, ostavi da stoji dva sahata onda kuva jedan sahat i potom opet dobro ispere prvo u istoj vodi u kojoj je i kuvano pa onda u hladnoj čistoj

vodi. Koristi su: lako, absolutno neškodljivo pranje, ušeda u ogrevu, sapunu, radnoj snazi i vremenu; izbegava se jako mehaničko trljanje koje cepa rublje. Suština je u mešanju zejtina sa tečnim amonijakom jer se zejtina inače ne meša sa njim.

PATENTNI ZAHTEV:

Postupak za spravljanje srestva za pranje rublja naznačen time što se 500 delova čistog kalijumovog karbonata 5000 delova mekog absolutno saponificiranog kalijevog sapuna, 3500 delova čistog terpentinskog ulja i 5250 delova rastvornog alkoholnog amonijaka, ovim redom mehaničkim putevima šešta u i što se mešanje vrši na temperaturi od 15°—30°

Din. 5.

Da bi se u cilju dočinje nametlo na sprava je opremljena jednim omotačem — valjkom B. Ova omotač je postavljen na valjku A. Uvaljka A može da podsepi odstojanjima redove kosa nametnih liga (sl. 5) na kojima se hvataju pojedini filijalni namotaji. Namotavanje filija se vrši tako što se početak filija zakuci na još zakucanu na vidi. Pri tom omotati — B — jednu stranu na drugu valjku B. Ova se kosa liga okreće prema slobodnim površinama svih dubica. Samo se početak nepravilno svrstati preko valjka B. C (sl. 6) a drugi preko valjka A nastrag

Din. 10

