

KRALJEVINA JUGOSLAVIJA

UPRAVA ZA ZAŠTITU



INDUSTRIJSKE SVOJINE

KLASA 8 (7)

IZDAN 1 DECEMBRA 1936.

PATENTNI SPIS BR. 12681

Braća Grassiani, Sofija, Bugarska.

Naprava za štedljivu i praktičnu upotrebu plavila za veš.

Prijava od 10 avgusta 1935.

Važi od 1 marta 1936.

Traženo pravo prvenstva od 20 juna 1935 (Bugarska)

Predmet ovog pronalaska odnosi se na napravu za štedljivu i praktičnu upotrebu plavila za veš. Rastvaranje plavila za veš u grumenu ili prašku izravno u vodi nije niti štedljivo niti praktično. Da bi se štedelo plavilo i da bi se izbeglo stvaranje mrlja na rublju plavilo obično se stavlja u krpu ili torbicu i posle toga umače se u vodu. Ali i ovaj način upotrebe ima izvesnih nedostataka i to: preostalo plavilo u krpi ili torbici treba da se baci, a ako se ostavi kaplje ili prilikom istiskivanja prlja ruke. Naprava po ovom pronalasku odstranjuje te nedostatke i zagaruje potpunu štedljivost uz maksimalnu udobnost pri upotrebi.

Priloženi nacrt pretstavlja jedno izvođenje naprave po ovom pronalasku i to fig. 1 je pogled odozgo a fig. 2, 3 i 4 su vertikalni preseki te naprave u toku upotrebe.

Prema zamisli, koja je osnova ovog pronalaska, to se postizava na sledeći način:

Plavilo u grumenu ili prašku stavlja se u torbicu D, čije se grlo D' provlači kroz rupu A na letvici F. (fig. 1.). Rupa A je toliko široka, da kroz istu može da prođe samo platno torbice D bez plavila koje se u njoj nalazi. Grlo D' torbice D provučeno kroz rupu A vezano je kanapom (gumom ili tome slično), a drugi kraj toga kanapa E provučen je kroz rupicu

C' sa gornje strane letvice F i onda sa donje strane te letvice F na gore kroz rupu C. Tu je kraj zategnutog kanapa vezan u čvor E', koji je veći od rupice C, tako da je kanap E dobro zategnut (vidi fig. 2).

Prilikom umakanja u vodu plavilo u torbici D rastvara se usled čega obim ove poslednje postaje manji a grlo D' zajedno sa jednim delom platna torbice D može se donekle izvlačiti kroz rupu A, kao što je pretstavljeno u fig. 3. Kod tog izvlačenja grla D' torbice D, voda se cedi a zategnuto grlo D' vuče se pomoću zategnutog kanapa E, čiji čvor E' se povezuje sa kanapom E ispred rupice C'. To povezivanje je suvišno ako se mesto kanapa upotrebi guma, koja automatski izvlači grlo D'.

Na taj način, samo pomoću nekoliko umakanja plavila u vodu, voda postaje pravilno plava i to bez opasnosti da se rublje izmrlja ili da na istom izadu plave mrlje kao i bez mogućnosti prljanja ruku. Uz to je potrošnja plavila minimalna a kad se naprava po pronalasku sa plavilom izvadi iz vode, torbica se cedi bez kapljanja a preostalo plavilo suši se lako i može se ponovo upotrebiti.

Posle upotrebe naprave po pronalasku ista se može zakačiti pomoću rupe B na letvici F radi potpunog sušenja. Letvica F naprave po pronalasku izradena je prikladno iz drveta ili drugog odgovaraju-

ćeg materijala koji ne rda, ne prlja i ne troši se dugotrajnom upotrebom.

Patentni zahtevi:

1.) Naprava za štedljivu i praktičnu upotrebu plavila za veš, naznačena time, što je plavilo u prašku ili grumenu stavljeno u jednu torbicu D, čije grlo D' se provlači kroz rupu A jedne letvice F od drveta ili tome slično, a kroz tu rupu mo-

že da prođe samo platno torbice D bez plavila.

2.) Naprava po zahtevu 1, naznačena time, što je grlo D' jedne torbice D provučeno kroz rupu A jedne letvice F iz drva ili tome slično vezano pomoću zategnutog kanapa E, gume ili tome slično, čiji drugi kraj prolazi redom kroz dve rupice C' i C na istoj letvici F te se veže u čvor E' koji ne dozvoljava da se kanap, guma ili tome slično izvuče.





