



PATENTNI SPIS BR. 5374

Firma R. Goldschmidt, Tavikovice, Čehoslovačka.

Postupak za dobijanje koncentrisanih rastvora kalijumovih soli iz rakiskog kljuka.

Prijava od 22. marta 1927.

Važi od 1. avgusta 1927.

Traženo pravo prvenstva od 30. marta 1926. (Čehoslovačka).

Prevreli kljuk od repe ili melase, posle destilacije alkohola i eventualnog neutraliziranja pomoću centrifuge, oslobađa se svih čvrstih sastojaka. Centrifuga se mora konstruisati sa takvom tangencijalnom brzinom, da zaostali azot i druge materije, koji sadrže ćelije kvasca i talože se, pomoću centrifugalne sile imaju u krajnjem slučaju polutečan sastav.

Pomenute materije služe kao skupocena stočna hrana i ostavljaju se kao što su, ili se suše sa mekinjama, repicom odn. drugom hranom i na taj se način dobija skupocena stočna hrana.

Centrifugalni čist prevreli kljuk, koji od pepeonih sastojaka ima najviše kalium, uzima se u mesto vode za razblaživanje nove melase radi previranja i ovaj se proces dotle ponavlja, dok ne utiče na stepen previranja.

Pri prerađivanju repe uzima se analogo centrifugirani prevreli kljuk (ostaci pri preradi alkohola) u mesto difuzne vode, na svaki način sam u kontinualno radećoj bateriji, bez odvođenja vode.

Patentni zahtev:

Postupak za dobijanje koncentrisanih rastvora kaliumovih soli, naznačen time, što se pomoću pogodne centrifuge talože suspendovane materije prevrelog kljuka (ostaci prerađenog alkohola) u čvrstom ili polutečnom obliku, tako da se ove materije mogu upotrebiti i čist rastvor ponova se uzima u mesto vode za preradu drugog kljuka, i to se dotle može ponavljati, dok koncentracija soli ne bude škodila racionalnom previranju.

Din. 5.

Patentni zahtjev:

Kamen za lisanje za svakovrsnu mery, namučena time, što je mješavina mineralnih stvari, koje valja meryi privedi, sa kuhinj-akom soli smještena u jednom lišenom sastavu, koji je providen s ovisnim už-ama, u svibu, da se prilagođenije mineral-ak stvari može prilagoditi potrebi.

Din. 5.

