

не раздѣляясь на мелкія, круглія зернышки, какъ это бываетъ при раствореніи обыкновенного терпентина. Спиртный растворъ венеціянскаго терпентина, а также и горячая вода, взболтанная съ нимъ, имѣютъ кислую реакцію, зависящую отъ муравынной и, вѣроятно, отъ янтарной кислотъ. При перегонкѣ съ водою, получается отъ 18 до 25% эфириаго масла. Смола венеціянскаго терпентина сходна со смолою обыкновенного терпентина.

У. Венеціянскій терпентинъ употребляется для пластырей и мазей; употребляется также и въ техникѣ.

---

*Terebinthina Argentoratensis s. Alsatica s. abiegna s. abietina.* Страсбургскій терпентинъ. *Strassburger Terpentin.* *Térébenthine de Strasbourg.* *Strasburgh Turpentine.* Получается отъ *Abies pectinata* De C. (*Abies alba* Miller. *Pinus Picea* L.), растущей въ южной Европѣ. Бальзамъ вытекаетъ изъ надрѣзовъ или отверстій, сдѣланныхъ на корѣ деревьевъ.

Страсбургскій терпентинъ сперва мутенъ, но потомъ прозраченъ, желтоватъ, менѣе густъ чѣмъ венеціянскій терпентинъ, скоро засыхаетъ на воздухѣ. Запахъ пріятный, какъ бы лимонный; вкусъ горьковатый, несолько острый. Съ  $\frac{1}{16}$  ч. (по вѣсу) жженой магнезіи получается пластическая масса, дающая пилюли (какъ копайскій бальзамъ). При взбалтываніи съ алкоголемъ часть бальзами растворяется, а часть осаждается въ видѣ зернистой массы.

С. ч. Эфириое масло (33,5%), 4 различныхъ смолы и небольшое количество янтарной кислоты (*Caillet*).

---

*Terebinthina Gallica s. pin a.* Французскій терпентинъ. *Terpentin von Bordeaux.* *Térébenthine de Bordeaux ou de Pin.* *Common Turpentine.*

Французскій терпентинъ получается отъ *Pinus Pinaster* Sölander (*P. maritima* De C.), растущей въ южной Франціи, особенно между Bordeaux и Bayonne.

Французскій терпентинъ густъ, мутенъ, блѣдоватъ, зернистъ, медленно засыхаетъ на воздухѣ. Запахъ его непріятный; вкусъ острый, горький. Съ жженою магнезіею даетъ густую, пилюль-