

Badische Landesbibliothek Karlsruhe

Digitale Sammlung der Badischen Landesbibliothek Karlsruhe

**Johannis Segeri Weidenfeld De Secretis Adeptorum Sive
Usu Spiritus Vini Lulliani Libri IV**

Weidenfeld, Johann S.

Londini, 1684

104. Menstruum faetens ex Vitriolio Nitro, Alumine, Tartaro, Antim. Lull.

[urn:nbn:de:bsz:31-96282](#)

phlegma) sit exsiccata (*evaporata*) & spiritus remaneant, qui propter fortitudinem aquæ ardoris conjungantur; & in qua libet destillatione novas res imponere debes.

Vitriolo & Cinabri aliquando addidit Nitrum; ita consecit quod dicitur,

103. Menstruum fætens ex Vitriolo
com. Cinabrio & Nitro Lullii,

In Clavicula, pag. 299. Vol. 3. Th. Chym.

R. **V**itrioli Romani ad rubedinem calcinati libras tres, salis petræ libram unam, cinabrii uncias tres. Omnia simul terantur super marmor, deinde imponantur in groslo & forti metreto (*cucurbita*) & ponatur desuper aqua vitæ rectificata septies, & ponatur in fimo equino per dies 15, vase bene sigillato. Deinde ponatur ad destillandum igne lento usque habetas totam aquam in receptorio, postea augeatur ignis usque ad rubedinem cappæ (*alembici*) deinde fortificetur ignis usque ad albedinem cappæ (*alembici*) postea refrigerescat vas & auferatur receptorium & optimè sigilletur cum cera, & servetur ad necessitatem. Nota quod menstruum debet septies rectificari per destillationem, facies semper abjiciendo antequam ponatur in opere.

Aliquando præter ingredientia aquæ fortis & cinabrium addit etiam tartarum calcinatum. Ita,

104. Menstruum fætens ex Vitriolo,
Nitro, Alumine Tartaro & Ci-
nabri Lullii,

In Experimento XXVI.

R. **A**quam vitæ ardorem ita ut comburat lineum pannum, postea accipe Vitriolum remotum ab omni phlegmate, ita

ita ut super ignem bulliat sine liquefactione (*vitriolum communis more calcinatum*) salem nitri optimum, alumen rochæ dephlegmatum & desiccatum, omnium prædictorum libram unam, tartari albi calcinati, cinabrii, ana medium libram; singula quæque conteras & transmitte per cibrum: Postea commisce & pone in retortam & superinfunde Aquam vitæ prædictam, annexe receptaculum juncturis optimè clausis, luto prius optimè desiccato. Receptorum debet esse magnum, ita ut sunt ea, quibus communiter destillantur aquæ fortes, luto autem desiccato, subministrabis ignem in principio levem, donec retorta calefiat, prosequere postea destillationem hac mensura, ut inter stillantis aquæ guttam usque ad alteram quæ sequitur, interponantur decem prolationes nominum sive decem puncta. Cum autem tali gradu ignis non destillaverit amplius, augebis ignem, ita ut revertatur iterum destillatio ad eodem decem, ut ab initio. Atque hunc gradum continuabis, quo usque iterum crescat destillatio, ac ultimò de lignis augebis ignem, cooperiens undique retortam lateribus superius, ut reverberationis ignem habeat. Illud autem attende, quod ipsa retorta prius debet undique forti luto communiri à principio, antequam hæc destillatio inchoetur, & cum sit destillatio, debet intra furnellum collo aperto coaptari. Cæterum illud esset optimum & utilissimum in hoc opere, si receptaculum hujus aquæ destillantis appetaretur intra concham plenam aquâ frigidâ. Quod si fieri commodum non esset, saltem super recipientem iterum atque iterum panni linei aquâ madefacti sœpius ponantur, ut ipsum receptaculum violentiâ spirituum non frangatur, quæ omnia diligenter attende. Peracta destillatione frigescant vasa, & receptaculum cum aqua servabis firmiter oclolum. Postea habeas eadem mineralia desiccata, & præparata ut suprà, eodem ordine & mensura, quæ contrita pone in retorta ut prius, ac illi superfunde aquam paulò ante destillatam & protinus annexe receptaculum juncturis quam optimè clausis ut suprà, & luto prius desiccato subministrabis ignem, completâ destillatione iterum accipe eodem pondere nova materialia, ac iterum cum sua aqua intra retortam collocabis & destillabis ut suprà iisdem gradibus ignis. Quibus peractis frigescito vase amove recipientem, ac cum suâ aquâ destillatâ firmiter clausum diligissime servabis. Habebis enim aquam mineralēm physicam,

sive

five menstruum fætens cum sua forma. Hæc aqua potestatem habet calcinandi, ac eodem tempore solvendi omnia metalla cum conservatione formæ vegetativæ. Hac nos plura experimeta vidimus & fecimus.

Isaacus Hollandus ut augmentaret horum menstruorum vires, vitriolo addere maluit mineralia quædam tingentia quam accidum Nitri & Aluminis. Ita præparavit menstruum à nobis dictum,

105. Aqua solvens ad rubeum primæ descriptionis Isaaci,

Cap. X. 3. oper. min.

R. **V**itrioli Romani partes sex, Lapidis hæmatitidis, Croci martis, Cinabaris, Æris usti, Antimonii mineralis ana partem unam; siccata bene misce, & superpositis in retorta affunde libras quatuor aquæ vitæ rectificatæ; destilla, & de-super caput mortuum pulverisatum cohoba ter.

Menstruum hoc esse sanguinei coloris, sequens huic simile menstruum probat.

106. Aqua solvens ad rubeum secundæ descriptionis Isaaci,

Cap. XLV. 3. Oper. miner.

R. **A**ntimonii mineralis, Æris usti, Croci martis, Cinabaris, ana partes duas, Vitrioli ad pondus omnium, omnibus bene exsiccatis & permixtis affunde aquæ vitæ optimè rectificatæ ad eminentiam duarum palmarum, vase optimè clauso digere in balneo per 10 dies, quotidiè movendo materiam ter vel quater, ut materia aquæ vitæ eò melius incorporetur, finitis his 10 diebus, & apposito alembico destilla leni igne, sed tandem per 12 horas igne fortissimo, ut omnes spiritus tincti cum