<page>003v</page>

<image>http://gallica.bnf.fr/ark:/12148/btv1b10500001g/f12.image</image>

<div>

<cont/>

<id>p003r\_a3</id>

<ab>au lieu de <m>tourmentine fine</m>. Et tu pourras mectre sur<lb/>

deulx <ms>lb</ms> de <m>tourmentine commune</m> une <ms>lb</ms> de <del>tou</del> <m>huile de<lb/>

tourmentine fine</m> &amp; faire tout comme l’aultre. Cestuy cy ne<lb/>

reviendra qu’à cinq ou six <cn>sols</cn> la <ms>lb</ms> &amp; se vend 40 <cn>s<exp>ols</exp></cn> la <ms>lb</ms></ab>

<figure>

<id>fig\_p003v\_1</id>

<link><https://drive.google.com/open?id=0B9-oNrvWdlO5ZUY4SkZBblA5MjA></link>

</figure>

<ab>Ce <tl>vaisseau</tl> est pour faire grande quantité d’<m>huile de<lb/>

tourmentine</m>, sçavoir un <ms><ms>seau</ms> en <tmp>heure</tmp></ms>, et n’importe quelle<lb/>

<m>tourmentine ce soict, ou fine ou grossiere</m>. Il fault donner<lb/>

comme tu sçais petit foeu au commencem<exp>ent</exp>, et tenir toujours<lb/>

l’<m>eau froide</m> au refreschissouer d’en hault. La <ms>lb</ms> s’en vent<lb/>

xii <cn>s<exp>ols</exp></cn>, &amp; au fonds du <tl>vaisseau</tl> demeure la <m>colophoine</m>, aultrem<exp>ent</exp><lb/>

<m><la>pix grӕca</la></m>. Dans ce <tl>vaisseau</tl> se fait bien aussi l’<m>eau<lb/>

de vye</m>, et n’est besoin de la repasser. Il ne te fault point<lb/>

de <tl>fourneau</tl> pour ce <tl>vaisseau de <m>cuivre</m></tl>, ains seulement du<lb/>

<m>charbon</m> aultour s’il a le cul plat, mays s’il est rond tu le<lb/>

mectras sur un <tl>trepier</tl>.</ab>

<ab>  
<margin>left-top</margin>  
@ Il est mieulx de chaufer<lb/>

un peu le <m>vernis</m><lb/>

que le coucher <env>au<lb/>

soleil</env>, pource que<lb/>

cela faict enveler<lb/>

le tableau.</ab>

<ab>  
<margin>left-middle</margin>  
@ Aulcuns disent qu’il<lb/>

n’est bon de distiler dans<lb/>

ce <tl>vaisseau de <m>cuivre,</m></tl><lb/>

pource qu’il faict vert.<lb/>

Touteffois <m>estamé</m> il<lb/>

est bon.</ab>

</div>

<div>

<id>p003v\_a1</id>  
<head>Pour vernir</head>

<ab>Le <m>vernis de tourmentine</m> n’a que faire de <m>cole</m> pource qu’il<lb/>

est gras &amp; visqueulx &amp; ne s’emboit pas dans le <m>bois</m> comme celuy<lb/>

d’<m>aspic</m> &amp; de <m>sandaraque</m>. Celuy aussy d’<m>aspic</m> ne veult poinct<lb/>

de <m>cole</m> sur le <m>fer</m> &amp; semblables choses qui ne s’emboivent poinct.<lb/>

Mays sur le <m>bois</m> &amp; sur les couleurs qui <del>ont</del> <add>n’ont point</add> <m>gomme</m> ou <m>colle<lb/>

de destrempe</m>, il est besoing de donner une couche de ladicte <m>colle<lb/>

de retailles</m> &amp; laisser seicher &amp; vernir.</ab>

</div>