<page>072v</page>

<image>http://gallica.bnf.fr/ark:/12148/btv1b10500001g/f150.image</image>

<div>

<id>p072v\_1</id>

<head>Gect</head>

<ab>Le <m>plomb</m> qui est co<exp>mm</exp>e amorty &amp; pesant veult estre gecte chault<lb/>

bien plus que l<m>estaim</m> Et quand il nest pas asses chault il faict<lb/>

des lignes dans la medaille <del>Il</del> La <m>paille</m> sy brusle pour peu<lb/>

quil soict chault Il se faict une <m>souldure</m> si doulce &amp; coula<exp>n</exp>te<lb/>

quelle se peult fondre dans un <tl>plat d<m>estain</m></tl> Elle se compose<lb/>

dune <ms>partye</ms> d<m>estain de glace</m> dune <ms>partye</ms> d<m>estain doulx</m> &amp;<lb/>

dune aultre de <m>plomb</m> Elle coule fort net Et sen gecte des<lb/>

foeuilles Mays louvrage est fort brusc &amp; rompant La<lb/>

meilleure <m>souldure</m> est la commune pour bien gecter Mays<lb/>

<del>est</del> elle laisse certains points grumeles Allie <m>plomb</m> avecq<lb/>

l<m>estaimg</m> en sorte que le lingot que tu gecteras vienne uny &amp;<lb/>

luisant &amp; poly &amp; sans faire aulcuns yeulx ou ebullitions<lb/>

sinon un petit point au milieu Et ce signe te signifiera quil<lb/>

y a asses d<m>estaim</m> Aultrem<exp>ent</exp> le <m>plomb</m> domine trop Le<lb/>

sable est bon pour le <m>plomb</m> &amp; <m>estain</m> Le bon est fort delie<lb/>

&amp; subtil &amp; maigre Toutesfois qui faict prise entre les<lb/>

<tl><bp>doigts</bp></tl> Le sable veult estre recuit plustost questre mis<lb/>

en oeuvre Et <del>estant</del> <add>pour en</add> mouler il veult estre fort humecte &amp; puys<lb/>

recuit non pas a coup ne a foeu presse Car cela le corrompt<lb/>

&amp; faict retirer &amp; esmier aussy Mays si tu le recuits a<lb/>

laisse il se rend fort roide estant bien mouille Il en<lb/>

fault passer par une <tl><add>manche de</add> chemise</tl> pour le plus subtil affin<lb/>

den mectre premierem<exp>ent</exp> sur la piece a mouler</ab>

<ab>On faict une <m>souldure</m> avecq de l<m>argent vif</m> <del>Mays</del> qui<lb/>

est blanche Mays elle est brusque Fais que ton <tl>chassis</tl><lb/>

joigne bien &amp; quon ne voye point le jour entre les joints</ab>

<ab>Les <pl>Allemands</pl> jectent fort tenvre leurs <m>plombs</m> pourcequil<lb/>

semble quilz viennent mieulx que fort espes mays affin quilz ne<lb/>

soient trop plians estant si delies ilz meslent un peu d<m>estaim</m><lb/>

parmy ledict <m>plomb</m> qui aultrement se plieroit comme <m>cire</m></ab>

<ab>Le <m>plomb le plus noir se disent aulcuns est le meilleur &amp;<lb/>

le plus doulx &amp; qui coule mieulx</m> <sn>Tu cognoistras sa bonte en<lb/>

le frottant avecq le <tl><bp>doigt</bp></tl> lequel il te rendra incontinent fort noir</sn></ab>

<ab>Lalliage bon pour couler de <m>plomb</m> &amp; d<m>estain</m> est sur une <ms>lb</ms> de<lb/>

<m>plomb</m> une <ms>lb</ms> &amp; demye d<m>estaim</m> <del>Aultr</del> Affin que l<m>estain</m> excede plus<lb/>

dune <ms>partye</ms> Cest <m>souldure</m> qui coule bien &amp; bonne a gecter Mays elle<lb/>

est brusque</ab>

<ab>

<margin>top</margin>

Pour faire couler bien le <m>plomb</m><lb/>

on mect un peu d<m>argent vif</m> dedans</ab>

<ab>

<margin>left-top</margin>

Frotte l<m>os de <al>seiche</al></m> sur une <tl>table<lb/>

bien unie</tl> pour laplanir &amp; lun contre<lb/>

laultre &amp; traverse les deus <m>os</m> avecq<lb/>

des <tl>chevilles</tl> pour remarquer la place</ab>

<ab>

<margin>left-top</margin>

L<tl><m>os de <al>seiche</al></m></tl><lb/>

moule mieulx<lb/>

le <m>plomb</m> que chose<lb/>

qui soit Mays<lb/>

essaye sil le fault<lb/>

recuire <del>Il fault<lb/>

mouler derriere<lb/>

l<m>os</m> &amp; du coste diceluy<lb/>

Car la <m>moelle</m> y<lb/>

est plus delicate</del></ab>

<ab>

<margin>left-middle</margin>

La <m>moelle de los</m><lb/>

vers la queue est<lb/>

plus delicate &amp; nha<lb/>

pas tant de rayeures<lb/>

&amp; moule plus net<lb/>

La <m>coquille</m> qui<lb/>

tient la <m>moelle</m> estant<lb/>

calcinee est bonne<lb/>

pour faire sable</ab>

<ab>

<margin>left-middle</margin>

Quand tu gectes du<lb/>

<m>plomb</m> il le fault gecter<lb/>

<del>gecter fort net</del> <add>asses</add> chault<lb/>

&amp; non pas a coup &amp;<lb/>

branler un peu le<lb/>

<tl>chassis</tl> &amp; gecter a deux<lb/>

ou trois fois Toutesfois<lb/>

sil est trop chault<lb/>

gecte il sesleve &amp;<lb/>

boursoufle Quand<lb/>

il est fort chault<lb/>

il vient bleu laisse<lb/>

luy doncq passer<lb/>

ceste couleur <del>deva</del> &amp;<lb/>

reposer un peu<lb/>

devant que gecter</ab>

<ab>

<margin>left-middle</margin>

Aulcuns co<exp>mm</exp>e les<lb/>

<pro>imprimeurs</pro> meslent<lb/>

de la <m>limaille de fer</m><lb/>

ou d<m>espingle</m> parmy<lb/>

le <m>plomb</m> <del>Mays</del> pour<lb/>

le rendre dur Mays<lb/>

cela le rend brusc<lb/>

&amp; <del>ne</del> se romp soubs<lb/>

le <tl>marteau</tl></ab>

<ab>

<margin>left-bottom</margin>

Ayes une <tl>gratte<lb/>

broisse</tl> pour nettoyer<lb/>

tes <tl>moules</tl></ab>

</div>