<page>070r</page>

<image>http://gallica.bnf.fr/ark:/12148/btv1b10500001g/f145.image</image>

<div>

<cont/>

<id>p069r\_2</id>

<ab>Quand tu as moule il est bon de recuire ta forme sur la<lb/>

fumee de la matiere que tu fonds pourceque le gect sempraint<lb/>

de la qualite d<del>e</del><add>u</add> <m>metal</m> qui court apres plus ayseme<exp>nt</exp> en chose<lb/>

qui tient de luy</ab>

<ab>Les <m>os d<al>homme</al></m> sont les meilleurs pour gect estant calcines</ab>

<ab>Pour gecter net il fault que ta matiere soict bien chaulde<lb/>

&amp; pour cet effect quand ta matiere est fondue gectes y de<lb/>

l<m>escaille de fer</m> ou en pouldre ou autrem<exp>ent</exp> <del>E</del> car cela<lb/>

eschaufe fort le <m>cuivre</m> &amp; le nettoye de sa <m>graisse</m> Sur<lb/>

la fin quand tu vouldras gecter mects y un peu de<lb/>

<m>salpestre</m> pliant tes additions dans un <tl><m>papier</m></tl> affin que touls<lb/>

ne cognoissent pas ce que tu y mesles</ab>

<ab>Les <m>os de pieds de <al>mouton</al></m> sont encores meilleurs que<lb/>

<m>ceulx de pied de <al>bœuf</al></m></ab>

<ab>L<m>huile</m> &amp; le <m>suif</m> fort fort soufler &amp; le <m>verre pile</m> &amp; le <m>cuivre</m> seul</ab>

<ab>La <m>terre cendree</m> moule fort net</ab>

<ab>La <m>cendre</m> nha pas asses de corps pour soubstenir le<lb/>

<m>cuivre</m></ab>

<ab>Il est mieulx de ne mesler point les sables mays demplir<lb/>

le <tl>chassis</tl> dung seul</ab>

<ab>Le <m>laicton</m> est tousjours gras &amp; ne moule pas net on trouve<lb/>

quil vient mieulx estant allie dun <ms>quart</ms> de <m>cuivre</m> Mays quil<lb/>

soict gecte fort chault</ab>

<ab>Le <m>cuivre</m> vient bien mesle dun peu de <m>metal</m> Mays si tu mesles<lb/>

du <m>metal</m> parmy le <m>laicton</m> il sera encores plus aigre &amp; plus malaise</ab>

<ab>Le sable un peu grosset a plus de corps</ab>

<ab>Le <m>sable de <del>corp</del> rocher</m> est tousjours meilleur qui semble <m>tuf</m> en<lb/>

lopins qui ha beau grain &amp; est fort delie &amp; un peu gras On le<lb/>

pile puys on le deseiche dans une <tl>poile</tl> sur le foeu jusques a ce<lb/>

quil <del>soit</del> ne fume plus puys on le passe par le <tl>tamis double</tl> &amp;<lb/>

subtil &amp; on en moule </ab>

<ab>  
<margin>left-middle</margin>  
Le <m>cuivre</m> ou <m>letton</m><lb/>

ne peult pas venir<lb/>

bien si la medaille<lb/>

nha espoisseur<lb/>

suffisante &amp; si elle<lb/>

ne la donne luy<lb/>

en avecq de la <m>cire</m></ab>

<ab>  
<margin>left-middle</margin>  
Aulcuns gectent<lb/>

par un trou<lb/>

faict au milieu<lb/>

du revers de la<lb/>

medaille</ab>

<ab>  
<margin>left-middle</margin>  
Aulcuns<lb/>

voulant<lb/>

gecter grand<lb/>

ouvraige de<lb/>

<m>letton</m> <del>y</del> meslent<lb/>

parmy le sable<lb/>

du <m>verre pile</m><lb/>

pour donner<lb/>

liaison a la<lb/>

<m>terre</m> Mays il<lb/>

faict soufler<lb/>

Et fault<lb/>

reparer<lb/>

louvraige</ab>

<ab>  
<margin>left-bottom</margin>  
On mect bien<lb/>

du <m>plomb</m> parmy<lb/>

un grand<lb/>

ouvraige pour<lb/>

faire courre<lb/>

Mays non <del>pas<lb/>

pour</del> au petit<lb/>

pource quil laisseroit<lb/>

une <m>crasse</m> tout<lb/>

aultour de<lb/>

louvraige</ab>

<cont/>

</div>