



## BLEU D'ARGENT LUNE. RECETTE N° 1.

- Nom usuel :** Argent.  
**Nom vernaculaire :** Azur de lune, bleu d'argent lune.  
**Origine du nom :** Sources alchimiques (argent lune).  
**Domaine :** Minéral  
**Manuscrit source :** Secrets concernant les Arts et Métiers 1810.  
**Auteur :** CLAUDE JOMBERT

#### RECETTE POUR FAIRE UN BON AZUR.

Prenez vif'argent<sup>1</sup> 2 onces; soufre, sel ammoniacal de chacun 1 once; broyez le tout ensemble, et le mettez dans un matras digérer à une lente chaleur; puis augmentez un peu le feu; et quand vous verrez paraître une fumée azurée, ôtez le vaisseau, et vous trouverez, après qu'il sera refroidi, un azur beau comme l'Outremer.

#### RECETTE POUR FAIRE L'AZUR DE LUNE<sup>2</sup> EN 15 JOURS.

Prenez de très fort vinaigre, dissolvez-y du sel gemme<sup>3</sup> et de l'alun<sup>4</sup> de roche, tant qu'il en pourra dissoudre; puis mettez-le dans un pot de terre neuf, et suspendez au-dessus des lamines de fin argent; ensuite couvrez bien le pot, et le lutez hermétiquement. Etant luté, vous l'enterrez exactement dans la cave, et au bout de 10 ou 15 jours vous ôterez l'azur que vous trouverez attaché aux lamines; vous le remettrez après comme auparavant, et au bout de 10 jours vous en ôterez encore l'azur. Les lames d'argent doivent être suspendues dans le vinaigre, si on le juge à propos.

1- Vif-argent.

nom alchimique du mercure (Hg).

2 - Azur de lune.

C'est le nom de la couleur bleue obtenue avec des lamelles d'argent (Ag,47), métal alchimiquement associé à la lune.

3- Sel gemme.

Chlorure de sodium NaCl.

4- Alun de roche.

Alun de potassium  $K_2A(SO_4)_2 \cdot 12H_2O$