

DOCUMENTATION SUMMERLAB 2021

TITRE DE L'ATELIER : **CYANTYPE & MACHINE À ONGLES**
PRÉSENTATION DE L'ATELIER :

Participant-es : Orane - Thomas - Anaïs - ~~Stroupin~~
Ewa. Florencia - Maïlle
Alice.

Prises de notes :

[ingrédients
solution cyanotype]
↳ citrate de fer ammoniacale vert
+ acide oxalique
ET feriscianure de potassium
+ acide oxalique

À retenir :

> négatif : ce qui est opaque sur le négatif deviendra blanc sur l'impression

> durée d'exposition machine à ongles → entre 11 et 15 mn -
> ciel ouvert → environ 3/4 heure -

Bibliographie | ressources :

- sites pour acheter matériel Cyanotype :
- dsachf.com
- mon droguiste.com

Sur le net, on trouve facilement les dosages à faire
entre les ingrédients



→ Ce gabarit de documentation est aussi disponible sous forme de pad collaboratif : <https://lstu.fr/doc-summerlab>

→ La licence juridique de ce document est CC BY-SA 4.0.

