

German Secret Ink. Formulas used in preparation of. Source- N.G.

N.

433

June 14,

8

The following is a copy of the formulas used preparation of German secret ink.

I Comprime de Pyramiden d 0,1gr  
ou (or) d 2 1/2 gr.

I Comprime ou de poudre d'aspirine d 0 1 gr.  
ou (or) d 2 1/2 gr.

Le tout doit être mélangé avec 400 cms d'eau pure.

Pour faire apparaître l'encre invisible.

1st.

Alcool légèrement camphrée 22 gr.  
Eau distillée 50 gr.  
Nitrate de potasse 0 gr. 50  
Acide acétique 27 gr.  
Tetrachlorure de carbure 20 gr.

Doit être bien mélangé et le faire appliquer dessus avec du coton mouille.

2nd.

Acide acétique 100 gr.  
Alcool a 90 100 gr.  
Eau distillée 50 gr.  
Teinture de capsium 15 gr.  
Chlorhydrate le quinine 0 gr. 50

Doit être appliqué après le premier bain, de la même manière mais il faut attendre que la premier solution soit complètement sèche.

EXEMPT from automatic declassification per E.O. 11652, Sec. 5(E)(2)

Turner, CIA 28 Jan 1978

Name Agency Date

A 2020

Reason Review on:

C78-4 891

**CONFIDENTIAL**

REGRADED SECRET

Authority NND 750065

By CR/9T, NARS, Date MARCH 15, 1976

NW 2449

German Secret Ink, Formulas used in preparation of. Source- N.G.

N.

433

June 14,

8

The following is a copy of the formulas used preparation of German secret ink.

I Comprime de Pyramiden ou (or)	d 0,1gr d 2 1/2 gr.
I Comprime ou de poudre d'aspirine ou (or)	d 0 1 gr. d 2 1/2 gr.

Le tout doit être mélangé avec 400 cms d'eau pure.

-----

Pour faire apparaître l'encre invisible.

-----

Ist.

Alcool légèrement camphrée	22 gr.
Eau distillée	50 gr.
Nitrate de potasse	0 gr. 50
Acide acétique	27 gr.
Tetrachlorure de carbure	20 gr.

Doit être bien mélangé et le faire appliquer dessus avec du coton mouillé.

⊙ -----

End.

Acide acétique	100 gr.
Alcool a 90	100 gr.
Eau distillée	50 gr.
Teinture de capsium	15 gr.
Chlorhydrate le quinine	0 gr. 50

Doit être appliqué après le premier bain, de la même manière mais il faut attendre que la premier solution soit complètement sèche.

-----

MW 27049

Translation from the French

Compressed Pyramiden..... d 0,1 gr.  
or..... d  $2\frac{1}{2}$  gr.  
Compressed or Powdered asperine..... d,0,1 gr.  
or..... d  $2\frac{1}{2}$  gr.

All of this must be mixed with 400 cms of pure water.

In order to cause the appearance of the invisible ink

1st:

Slightly camphorated Alceol..... 22 gr.  
Distilled water..... 50 gr.  
Nitrate of potash..... 0 gr. 50  
Acetic Acid..... 27 gr.  
Chloride of carbonide..... 20 gr.

Must be well mixed and applied with wet cotton.

2nd:

Acetic Acid.....100 gr.  
Alceol @ 90.....100 gr.  
Distilled water..... 50 gr.  
Tincture of capsium..... 15 gr.  
Chlorhydrate of quinine.....0 gr.50

Must be applied after the first bath, in the same manner but one

has to wait until the first solution is completely dry.

MW 24049