

APPROVED FOR RELEASE DATE: 31-Mar-2011

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 melange avec 400 cms d'eau pure.

Pour faire apparaître l'encre invisible.

1st. Alceol légèrement camphrée 22 gr. Eau distillée 50 gr. Nitrate de potasse 0 gr. 50 Acide acétique 27 gr. Tetrachlorure de carbone 20 gr.

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

2nd. Acide acétique 100 gr. Alceol 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 2070

Reason Review on:

CTR-4 89T

CONFIDENTIAL

REGRADED SECRET

Authority NINB 750065

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

mw 2409

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 melange avec 400 cms d'eau pure.

-----  
Pour faire apparaître l'encre invisible.  
-----

Ist.  
Alceol légèrement camphrée 22 gr.  
Eau distillée 50 gr.  
Nitrate de potasse 0 gr. 50  
Acide acétique 27 gr.  
Tetrachlorure de carbone 20 gr.

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

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

Doit être applique après le premier bain, de la même maniere mais it faut attendre que la premier solution soit complètement soche.  
-----

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.

MW24049