

TRADUÇÃO: O VERDADEIRO E TESTADO MÉTODO PARA PRODUÇÃO CASEIRA DE "METANFETAMINA" (Phrack.org)

Fonte: <http://phrack.org/issues/4/8.html#article>

Volume One, Issue Four, Phile #8 of 11

O VERDADEIRO E TESTADO MÉTODO
PARA PRODUÇÃO CASEIRA DE
"METANFETAMINA"

Também conhecida como: "CRYSTAL", "METH", "CRANK", "SPEED" etc.....

Escrito e testado por: The Leftist.

Já ouviu falar de speed? Não, não aquelas pílulas pequenas em formato de coração, nem belezas negras, ou magnum .375, mas o real cristal. Esta é a exata droga que Hitler usou nas suas tropas na 2GM para fazê-las lutarem por dias a fio. Esta é a droga que nos anos 60 causou um "pequeno" alvoroço no "Needle Park" em Nova York. Agora você pode fazer esta mesmíssima droga, na sua própria cozinha perigosa, segura e facilmente. Assum que a fizer algumas vezes, você logo pega o jeito da coisa. Eu não mais tenho que ler as direções para produzi-la.

O que fazer uma vez que a tenha feito.

Pegue uma bola do tamanho de uma pelotinha de chumbo, e a enrole em tecido, e engula, ou você pode colocá-la em cápsulas e usá-la. Você pode fumá-la, misturá-la com vitamina B12, e cheirá-la como cocaína. Você também pode vendê-la, por uns \$65-70.00 o grama, e não se esqueça de cortá-la. Lembre-se, isso é bagulho puro!

=====

Lista de produtos químicos e materiais

Ácido clorídrico diluído-> Isto pode ser comprado numa loja de ferragens. Ele é vendido como um limpador de blocos e calçadas. Eles o chamam de ácido muriático.

Hidróxido de sódio-> Este, provavelmente você já tem. É chamado “soda cáustica” ou lixívia na maior parte dos lugares; é desentupidor de pias e ralos.

Éter etílico-> Você provavelmente terá que fabricar. Não se preocupe, é uma molezinha. Apenas vá até seu mercadinho ou loja de autopeças local e pegue uma lata daquele “fluido de partida” que vem em spray. Ele é usado para partida a frio de motores a gasolina.

Inalador nasal “VICK”->USE APENAS VICKS!! Nenhum outro vai funcionar, até onde eu sei sobre. Eles estão em qualquer drogaria ou mercearia, etc.. Você vai precisar de uns 12 deles, mas não compre assim de dúzia, a não ser que seja inverno, então você vai poder dizer que é para sua enfermaria, que está estocando para os pacientes. Caso contrário, compre dois por vez, se possível. Chame um amigo para te ajudar. Os farmacêuticos da drogaria geralmente saberão o que está rolando se você comprar em grande quantidade.

+++++

LISTA DE EQUIPAMENTOS

Dois conta-gotas grandes; dez garrafinhas de vidro; uma tijelona de vidro ou porcelana; filtros de café; uma jarra pequena com tampa; uma assadeira Pyrex; um tubo de vidro de testes.

-==*(> N O T A <) * ==-

POR FAVOR! NÃO FUME NA MESMA SALA ENQUANTO ESTIVER FAZENDO ISTO. ABRA UMA JANELA SE POSSÍVEL. SIGA AS INSTRUÇÕES EXATAMENTE. ESTA RECEITA FOI TESTADA E É A MELHOR MANEIRA DE FAZER. NÃO TOME ATALHOS, E SEQUER COMECE A FAZÊ-LA A NÃO SER QUE TENHA UMAS TRÊS HORAS SOBRANDO.

PREPARANDO ÉTER!
(FAÇA ISTO PRIMEIRO)

Tome uma das garrafas pequenas e despeje o fluido de partida até ela aparentar estar meio cheia. Então encha o restante dela com água, tampe-a e agite por cinco minutos. Em seguida, colete a camada superior com o conta-gotas, e jogue fora a parte com água. Repita este procedimento até obter três ounces de éter. Tampe, e se puder coloque na geladeira. (Se não puder, não se preocupe.) Você o utilizará no procedimento abaixo.

%%
%%

O VERDADEIRO E TESTADO MÉTODO DE PRODUÇÃO CASEIRO

(1) Abra os inaladores, um par de lâminas realmente afiadas deve dar. Coloque os algodões que estavam dentro numa jarra e feche a tampa. (Lembre-se que você usará os doze algodões.)

(2) Na tigela, combine 1/3 de ounce de água com 2/3 de onça de ácido muriático. Esfarrape os algodões nessa solução, e amasse por cinco minutos com as mãos. (CERTIFIQUE-SE SEMPRE DE QUE ESTEJA USANDO LUVAS LIMPAS DE BORRACHA nas mãos.) Você pode fazer isso com as mãos nuas se tiver pele grossa. Esprema todo o sumo dos filtros depois de amassá-los e jogá-los fora.

(3) Filtre o líquido restante na quarta jarra. Será necessário fazer isso muitas vezes para tirar aquele cheiro horrível. Os produtos químicos nos inaladores foram ligados ao HCl, e os óleos foram filtrados. Jogue os filtros fora.

(4) Derrame o suficiente da solução em uma garrafinha até deixá-la 1/3 cheia. Reserve qualquer sumo de sobra para um futuro lote.

(5) Derrame 1/4 de colher de chá dos cristais de soda cáustica na garrafa e agite. Faça isso com cuidado, já que a mistura vai ficar quente, e soltar um gás. Repita este passo até a mistura permaneça turva.

(6) Encha a garrafa do passo (5) no restante do frasco com éter. Tampe o frasco, e agite por uns oito minutos. É bastante importante expor cada molécula da base-livre para o éter por tanto tempo quanto possível.

(7) Deixe a mistura repousar. Terá uma camada intermediária que é bastante fina. Bata o lado da garrafa para deixar esta camada tão fina quanto possível.

(8) Remova a camada superior com o conta-gotas, com cuidado para não pegar nada da camada intermediária. Guarde a camada superior, e jogue o resto fora.

(9) Encha a garrafa até a metade de água, e umas dez gotas de ácido. Derrame a camada superior do passo (8) na garrafa, e tampe-a. Chacoalhe a garrafa por dois minutos. Quando ela assentar, remova a camada superior e jogue-a fora. A base livre agora está ligada à mistura HCl/água.

(10) Se tiver alguma sobra do passo (3), repita o procedimento com ela.

(11) Evapore a solução na tigela de Pyrex em calor baixo. Você pode fazer isso no fogão, mas eu descobri que se você deixá-la em cima de um aquecedor de água (como aqueles que fornecem água quente para sua casa) por und 2 ou 3 dias, os cristais que sobram serão Metanfetamina.

Algumas notas:

A polícia agora a está chamando de “A Nova Cocaína”.

É bastante fácil ficar delirante dos vapores de éter, então tenha certeza de estar bem ventilado, eu avisei!!

Garrafinhas pequenas de aspirina ou garrafas experimentais parecem funcionar melhor em lotes menores. As medidas não são exatas, então você não precisa se preocupar.

No passo 9, se certifique que não tenha usado água demais. Lembre-se, esta é a água que você tem para evaporar.