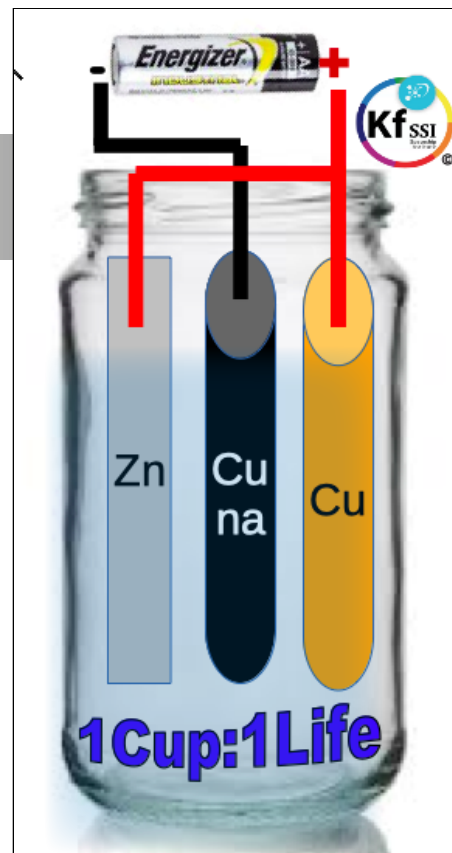


1Cup:1Life

Procédure (d'urgence) pour le traitement efficace de tous les virus sauf le VIH

Matériel nécessaire :

- Un bocal en verre
- Un morceau de zinc doté d'un petit trou
- Fil électrique multibrins
- Une pile très usagée
- Une seringue neuve ou tube souple
- Ruban adhésif
- Eau déminéralisée si possible (à défaut eau du robinet)
- Sel de cuisine
- Une source de chaleur : brûleur de gazinière ou chalumeau
- Une paire de pinces



Procédure de fabrication du GaNS CO₂/CUO/ZNO/Acides aminés

Remplir le bocal aux trois-quarts avec de l'eau déminéralisée et ajouter 15 % de gros sel de cuisine (150g pour un litre d'eau). Bien diluer le sel dans l'eau avec une baguette en bois ou en matière plastique.

Préparer deux fils électriques multibrins d'une longueur de 40 cm, les dénuder entièrement et les torsader fortement. Préparer également deux autres fils (20 cm) qui ne seront dénudés qu'aux extrémités.

Passer l'un des fils entièrement dénudés à la flamme d'une gazinière ou d'un chalumeau (utiliser une paire de pinces pour tenir le fil au-dessus de la flamme sans risque de brûlure) jusqu'à ce que les fils deviennent incandescents. Laisser refroidir et enrouler ce fil autour d'un objet rond (crayon) pour former une spirale. Manipuler avec précaution. La couche noire, dite nanosurfacée, est fragile.

Faire une spirale identique avec l'autre fil de cuivre dénudé non chauffé. Vous disposez maintenant de deux bobines : une bobine cuivre nanosurfacée et une bobine cuivre naturel.

Avec l'un des fils de cuivre dénudé aux extrémités, relier ensemble le zinc et la bobine de cuivre naturel. A l'aide d'un ruban adhésif, connecter le fil qui relie zinc et bobine de cuivre naturel au (+) de la pile usagée (très, très faible voltage) et le fil relié à la spirale de cuivre nano au (-), selon le schéma ci-dessus.

Immerger aux trois-quarts dans l'eau salée le morceau de zinc et les deux spirales. Le dernier quart se trouve au-dessus du niveau de l'eau comme le montre le schéma. Les métaux doivent être disposés approximativement à distance égale. **Ils ne doivent pas se toucher.**

Au cours du processus qui dure quelques jours, un dépôt poudreux se formera au fond du bocal. **Il s'agit du précieux GaNS** (Gaz Nano State).

Au bout d'une semaine ou deux, il est temps de rincer le GaNS pour éliminer le sel. Retirer la plaque et les fils. Aspirer l'eau salée avec une seringue ou en la syphonant à l'aide du tuyau souple **sans toucher au GaNS déposé au fond du bocal**. Lorsque l'essentiel de l'eau salée est retirée, remplir à nouveau le bocal avec de l'eau déminéralisée (on en trouve facilement dans les magasins de bricolage, à défaut utiliser l'eau du robinet). Laisser reposer une douzaine d'heures entre chaque rinçage. Le GaNS se dépose naturellement au fond du bocal. Renouveler à deux reprises cette opération de rinçage. Votre traitement anti-virus est prêt. **Ne jamais consommer le GaNS** (trop puissant pour l'organisme), mais uniquement l'eau qui est au-dessus. Le GaNS doit toujours rester au fond du bocal. Au fur et à mesure que vous utilisez l'eau de GaNS refaire le niveau avec de l'eau déminéralisée. Ce processus n'est pas limité dans le temps, votre eau de GaNS vous accompagnera pendant des années.

Conservez les eaux de rinçage. Utilisez-les pour vaporiser les poignées de portes et tout ce que la main touche.