

# Un pahar, O Viata - Productie si folosire - Prevenirea si procesarea virusului Corona

Aceasta este revizuirea aprobată a acestei pagini, precum și cea mai recentă.

**Un pahar, O Viata - Producere si folosire - Prevenirea pi procesarea virusului Corona - Nu prin ucidere, ci prin epuizarea energiei acestuia, întrucât stim ca un camp mai mare dăruiește forța catre un câmp cu puterea mai scăzută - Aceasta este Legea universală: cu cât dai mai mult, cu atit mai mult primești.**

Cuprins

[ ascunde ]

- 1. Confectionarea O Cupa O Viata
  - 1.1 Echipament necesar
  - 1.2 Producerea bobinei goale de cupru
    - 1.2.1 Pregătirea sârmei cu fir de cupru
    - 1.2.2 Scoaterea plasticului de pe sârmă
      - 1.2.2.1 Varianta 1
      - 1.2.2.2 Varianta 2
    - 1.2.3 Scoaterea plasticului din jurul șuvițelor de cupru
    - 1.2.4 Răsuciți împreună șuvițele individuale ale sârmei de cupru
    - 1.2.5 Înfășurarea bobinei
  - 1.3 Crearea bobinei acoperite cu Nano
    - 1.3.1 Nano-acoperirea sârmei pentru a doua bobină
    - 1.3.2 Înfășurarea bobinei Nano-acoperite
  - 1.4 Pregătirea plăcii de zinc
  - 1.5 Pregătirea a trei fire de conectare
  - 1.6 Racordarea bobinei goale de cupru și a plăcii de zinc
    - 1.6.1 Conectarea bobinei goale de cupru
  - 1.7 Racordarea plăcii de zinc
    - 1.7.1 Conectarea celor două fire de conectare
  - 1.8 Crearea podului de cupru și conectarea bobinei de cupru Nano-acoperite
  - 1.9 Plasarea bobinelor și zincului pe cupă
  - 1.10 Conectarea bateriei la firele de conectare
  - 1.11 Crearea amestecului de apă sărată de 15%: este de 150 de grame la 1 litru de apă curată
- 2 Producția materialelor (aminoacizi și GANS)
  - 2.1 Veți vedea în curând bule care se ridică la suprafață
  - 2.2 Diferite cani O Cupă O Viata producătoare de GANS
- 3 Pregătirea materialelor pentru prima recoltare de aminoacizi, GANS și apă cu plasmă
  - 3.1 Materiale necesare pentru extragerea GANS-urilor din O Cupa One Viata e
  - 3.2 Prima aplicație, cum să colectati mai întâi aminoacizii din One Cup One Life înainte de a colecta GANS-ul
    - 3.2.1 Metoda
      - 3.2.1.1 ÎN CAZ DE URGENȚĂ: A doua colectare a aminoacizilor
  - 3.3 Colectarea GANS-urilor din One Cup One Life
    - 3.3.1 Prima colectare
    - 3.3.2 Sau a doua colectare
  - 3.4 Spălarea GANS
    - 3.4.1 Prima spălare a GANS-ului
    - 3.4.2 -a 2-a spălare a GANS-ului
    - 3.4.3 -a treia spălare a GANS-ului
    - 3.4.4 -a 4-a sau a 5-a spălare a GANS-ului dvs. în cazul în care a rămas sare in apă plasmatică
  - 3.5 Pregătirea apei plasmatică gata de aplicare
  - 3.6 Lucrul cu mai multe cani One Cup One Life și Cupe duble
  - 3.7 **CUM SE FOLOSESTE APA DE PLASMĂ ȘI GANSUL DE LA O CUPA O VIAȚĂ SAU DIN CELE DOUĂ CUPE**
  - 3.8 Diferite moduri de stocare a apelor plasmatică, GANS -ului, aminoacizilor
- 4 Aplicații diferite ale apei cu plasmă
  - 4.1 Utilități

- 4.2 Aplicația de apă cu plasmă preventivă de la One Cup One Life sau din cupele dvs. duble
- 4.3 Recomandari în plus, în toate cazurile, la sfatul domnului Keshe
- 4.4 Aplicație în caz de infecție
- 4.5 Protecție suplimentară pentru îngrijitorii și membrii familiei care au grijă
- 4.6 Informații suplimentare
  - 4.6.1 Cum se folosește o mască
  - 4.6.2 Altele
- 5 Informații suplimentare diferite
  - 5.1 Explicații suplimentare cu privire la incendiu Nano-acoperire a One Cup One Life
  - 5.2 Aplicație cu baterie sau fără
  - 5.3 Înțelegerea sufletului unei cupe One Life
  - 5.4 Sfaturi utile
  - 5.5 Cum să produci aminoacizi atunci când paharul tău nu produce suficient
  - 5.6 Nou: Cupa Twin a unei cupe One Life
  - 5.7 Domnul Keshe a explicat de ce aplicarea One Cup One Life cu această epidemie de Coronavirus
    - 5.7.1 Prevenirea și procesarea aplicațiilor
- 6 Important
  - 6.1 Protejați și verificați
    - 6.1.1 Faceți nasul și respirația
    - 6.1.2 Alte semne de căutat
  - 6.2 Link-uri pentru ajutor
  - 6.3 Finisarea cuvintelor

## Confectionare O Cupa O Viata

### Echipament necesar

În această imagine puteți vedea toate echipamentele și materialele deja pregătite de care aveți nevoie pentru asamblarea Unui pahar, O Viata și producerea apei plasmate de GANS. În cele ce urmează, veți găsi toate materialele și pașii necesari descriși în detaliu



Arzător cu gaz, pentru foc și cabluri

Trei fire de legătură

Placă de zinc, bobină de cupru Nano-acoperită și bobină de cupru goală/dezizolata

Bandă izolatoare și o baterie descarcata ( sub 1 volt - tensiune)

Pahar gol, apă de la robinet 9 sau apa de izvor), sare de masă \*( neiodata) și cantar

\* Dacă eticheta de pe sarea dvs. va spune ca este prezent iodul.../ În cazul în care ai iod prezent în sare, înlocuiește-l cu sare albă de mare care nu conține iod. (E 535 (Ferrocianida de sodiu) și E 536 (Ferrocianida de potasiu) sunt ok, sau chiar benefice).

**În caz de urgență, puteți utiliza sare care conține iod.**

## Confectionarea bobinei goale de cupru

Pentru Un pahar, O Viata, sunt necesare două bobine care sunt fabricate din sârmă de cupru litat. La unul dintre ele se folosește sârmă goală( dezizolata) și pentru unul dintre ele sârmă nano-acoperită. Aproximativ. 30 cm de sârmă sunt necesare pentru fiecare bobină.

### Pregătirea sârmei cu fir de cupru

Cablul cu fire de cupru este caracterizată prin faptul că multe fire mici formează împreună un cablu.(Vezi poza). Îl puteți găsi în magazinele de calculatoare, la un magazin electric sau în caz de urgență acasă, în cablul de alimentare al uscătorului de păr, radio, televiziune, mașină de cafea etc. Pentru a face acest lucru, pur și simplu **deconectați cablul** de alimentare de la priză. Tăiați întregul cablul electric de pe aparat pentru a putea utiliza cablul întreg.



### Îndepărtarea plasticului de pe sârmă/cablu

De obicei, există două sau trei fire într-un cablu de alimentare. Învelișul exterior din plastic trebuie îndepărtat mai întâi. Există mai multe modalități de a face acest lucru. (Dacă cumpărați fire cablate separat, acest pas nu este necesar)

#### Varianta 1

O modalitate de a scoate teaca exterioară este de a avea cuțitul într-o mână, așezați cablul pe el și apăsați-l cu degetul mare cu atenție. Cu cealaltă mână, precum și cu degetul mare, întoarceți cablul și cuțitul se taie din ce în ce mai adânc în plastic. După ce ați ajuns la firele interioare, puteți trage partea de plastic separată din firele interioare. Așa procedați pas cu pas până când cablurile interioare sunt expuse.



## Varianta 2

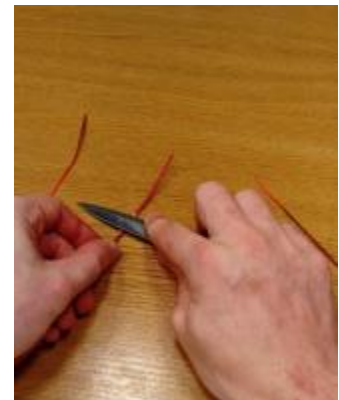
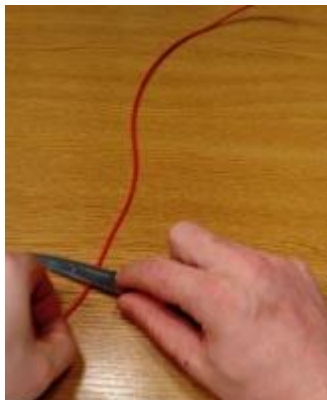
O altă posibilitate este să plasați cablul pe masă și să îl țineți cu o mână. Apăsați lama într-un unghi ușor și cu cealaltă mână trageți pur și simplu cablul înapoi în direcția de tăiere. În acest fel scoți o parte din plastic și poți scoate firele.

Fiecare are abordări diferite. Cu un pic de încercare, veți găsi ce modalitate funcționează cel mai bine pentru dvs.



## **Scoaterea plasticului/ izolatiei din jurul șuvițelor de cupru**

Acum aveți expuse 2 sau 3 fire, care sunt de asemenea acoperite cu plastic. Pentru aceste fire este bine să folosiți varianta 2 pentru a îndepărta plasticul. Procedați la fel ca mai sus, în special cu firul încordat, este posibil să fie nevoie de o anumită practică. Puneți cuțitul cu muchia tăioasă într-un unghi ușor, și cu puțină presiune pe plastic și trageți sârma cu cealaltă mână dedesubt. Dacă țineți cuțitul prea abrupt sau apăsați prea tare, s-ar putea să tăiați în șuvițele subțiri de cupru, dacă îl țineți prea ușor, s-ar putea să alunecați deasupra plasticului și să fie nevoie să începeți din nou în același loc. Nu-ți va faceți griji, câteva fire de decupate nu sunt nici o problemă. După o anumită practică, va veti îmbunătăți tehnica repede. Scoateți plasticul complet.

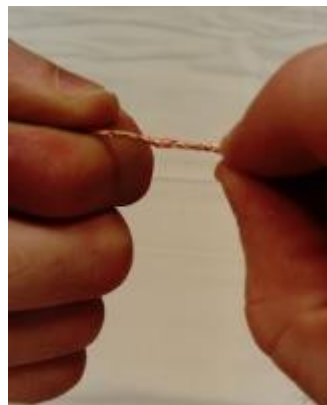
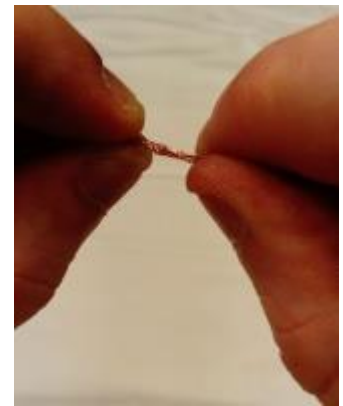




•

### ***Răsuciți împreună șuvițele individuale ale sârmei***

Țineți un capăt al firului de sârmă într-o mână și celălalt capăt în cealaltă mână. Cu degetele răsuciți șuvițele împreună începând de la un capăt și continuați să răsuciți până la celălalt capăt. Asigurați-vă că răsuciți bine șuvițele împreună și că v-ați adunat toate firele fine care au fost tăiate scurt în grup.



•

### ***Înfășurarea / Spiralarea bobinei***

Pentru a înfășura bobina, luați un creion sau altceva rotund și țineți-l împreună cu capătul sârmei într-o mână. Cu cealaltă mână înfășurați firul complet în jurul cablului. Acum strângeți din nou ambele capete ale sârmei, astfel încât să se fixeze strâns și împingeți înfășurările. Bobina este gata și poate fi scoasă de pe creion.



### **Crearea/ Realizarea bobinei Nano-acoperite.**

#### ***Nano-acoperirea sârmei pentru a doua bobină***

Înainte ca firul să fie înfășurat la a doua bobină, acesta trebuie să fie acoperit cu Nano. Acest lucru necesită un arzător de gaz de tip instalator. Porniți gazul și îl aprindeți cu atenție. Țineți un capăt al sârmei cu un clește. Cu cealaltă mână țineți cu degetele celălalt capăt al firului. Începând cu partea ținută de clește, țineți sârma în foc până când strălucește. Pe măsură ce firul se încălzește, acesta va începe să se înroșească, așa că aveți grijă la capatul firului care poate deveni fierbinte. Deplasați-vă constant pe sârmă spre celălalt capăt. Întregul fir devine roșu-cald și devine negru. Înainte să se încălzească prea tare la celălalt capăt al mâinii, te oprești și pui firul pe ceva solid și îl lași să se răcească. Întregul fir trebuie să devină negru. Pentru a face acest lucru, puteți repeta procesul de la o parte la alta. Amintiți-vă că firul trebuie să strălucească roșu chiar și la capete.

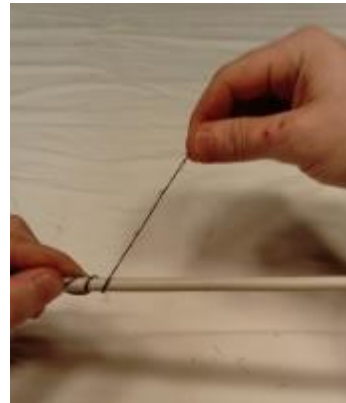
**Vă rugăm să nu tăiați niciodată un fir acoperit cu nano!**





### **Înfășurarea / Spiralarea bobinei Nano-acoperite**

Bobina Nano-acoperită este înfășurată pe un creion la fel ca bobina goală (cruda de cupru).



### **Pregătirea plăcii de zinc**

Folosiți numai **zinc pur** pentru placa de zinc sau sârmă. Nu folosiți sarma de fier de zincat sau plasa de sârmă pentru pui. Puteți obține zinc în magazinul de calculatoare, de la un instalator, sau în caz de urgență de la o baterie. Capacul (carcasa exterioara) bateriilor este adesea realizat din tabla de zinc, dar acest lucru depinde pe ce continent sau in ce țară locuiești. Puteți testa capacul cu un magnet. Dacă magnetul se lipește, nu este Zinc.( tabla de zinc se poate afla sub capacul metalic de protecție).

Când placa de zinc este gata, este îndoită în partea superioară pentru a o agăța mai târziu pe marginea paharului.



1. Video : Cum se dezmembreaza o baterie : [https://youtu.be/nSd8dF\\_EYGc](https://youtu.be/nSd8dF_EYGc)

Păstrați toate componentele bateriilor dvs. și nu aruncați nimic din baterii dvs.!

Domnul Keshe va explica în curând în învățăturile următoare cum să folosiți totul de la baterii.

2. [Salt la](#) Sursa: Cum să extrageți placa de zinc din baterie [https://youtu.be/nSd8dF\\_EYGc](https://youtu.be/nSd8dF_EYGc)

### **Pregătirea celor trei fire de conectare**

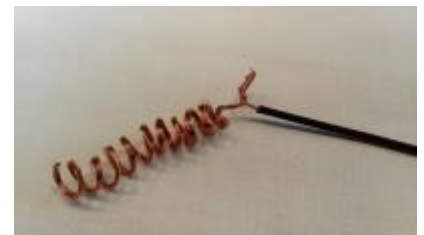
Pentru conectarea plăcii de zinc, a bobinei goale și a bobinei Nano acoperite cu o baterie, sunt necesare 3 fire de conectare. Pentru aceste conexiuni se pot folosi fire cablate sau un singur fir de cupru solid. Tăiați firele în bucăți de 30 cm. Scoateți plasticul de 2-5 cm pe fiecare capăt al fiecărui fir. Veți avea nevoie de un capăt al unui fir pentru a fi decupat puțin mai mult pentru a conecta placa de zinc.



### **Conectarea bobinei goale/ crude de cupru și a plăcii de zinc**

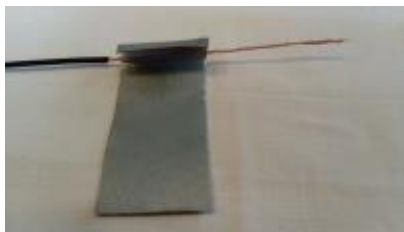
*Conectarea bobinei goale / crude de cupru*

Pentru a conecta bobina de cupru goală la firul de conectare, răsuciți pur și simplu capetele firelor.



### **Conectarea plăcii de zinc**

Pentru a conecta placa de zinc cu cablul de conectare, utilizați partea mai lungă decupată a firului de conectare. Înfășurați-o în jurul plăcii de zinc așa cum se arată în imagini și răsuciți sârmă de cupru între ele.



### **Conectarea celor două fire de conectare**

Răsuciți cele două fire la celălalt capete împreună.





### Crearea podului / puntii de cupru si conectarea bobinei de cupru Nano-acoperite

Un pod de cupru este necesar pentru a suspenda bobina de cupru Nano-acoperită în mijlocul paharului. Pentru a face acest lucru, îndoți o singură șuviță de sârmă de cupru într-un pod, astfel încât să se potrivească pe sticlă, așa cum se arată în imagine. Apoi, atașați capătul bobinei de cupru Nano-acoperit la mijlocul podului. Firul acoperit Nano este pur și simplu învelit în jurul podului. Un capăt al celui de-al treilea fir decupat este atașat la una dintre părțile laterale ale podului.



### Așezarea bobinelor și zincului pe cupă

Bobina de cupru Nano-acoperită este înfășurată în jurul podului și plasată în mijlocul borcanului. Bobina de cupru goală și placa de zinc sunt atașate la marginea opusă a sticlei, orientate unul spre celălalt și orientate spre interior. Cablurile de conectare sunt orientate spre o singură direcție pentru a fi conectate la baterie.



### Conectarea bateriei la firele de conectare

Bateria trebuie să fie aproape goală, deci trebuie să conțină foarte puțină energie.

Cele două fire de legătură răsucite ale plăcii de zinc și bobina de cupru goală (cruda) sunt atașate la polul pozitiv (+) al bateriei cu bandă adezivă. Firul de conectare de la bobina Nano-acoperită

este conectat la polul negativ (-) al bateriei. (Capătul bateriei cu butonul este polul pozitiv, iar capătul plat al bateriei este polul negativ.)

Conectați firele de conectare strâns și ferm la capetele bateriei.



### Crearea amestecului de apă sărată de 15%

Este de 150 de grame la 1 litru de apă curată

Creați un amestec de apă cu sare de 15% și goliți-l în cană. Bobinele de cupru și Zincul ar trebui să afara doar puțin din apă. (Lasati apa cu sare sa se decanteze si sa fie limpede inainte de a-l turna in borcan sau pahar).



### Producția materialelor (aminoacizi și GANS)

Vei vedea în curând bule care se ridică la suprafață

Acesta este procesul de pornire al cupei vieții „O Cupa O Viata\*”, care va forma simultan stratul cu aspect gras, aminoacizii de pe suprafața apei și, de asemenea, GANS-urile din partea de jos a cupei. (De la stânga la dreapta: sârmă nano-acoperită cu bule, aminoacizi, GANS)



## Diferite cupe Un pahar, O Viata producând GANS



## Pregătirea materialelor pentru prima recoltare de aminoacizi, GANS și apă cu plasmă.



## Materiale necesare pentru extragerea GANS-urilor din Un pahar, O Viata

Seringa, lingura de plastic, un set de 3 borcane de sticla si sticle de rezerva; paie sau furtunas , bandă, sticlă pulverizatoare pentru plante si/sau sticluță pulverizatoare mică.

Evitați să folosiți metale în GANS-uri, aminoacizi și apă cu plasmă și în jurul său. Nu folosiți linguri metalice și îndepărtați capacele metalice de la borcanele de sticlă sau orice metal sub orice formă din apropiere.

Înainte de a începe, pregătiți seringă cu paiul (sau furtuna) fixat cu bandă.

## **Prima aplicație/ folosire a aminoacizilor**

Cum să culegeți mai întâi aminoacizii din O Cupa O Viata înainte de a culege GANS-ul.

### **Metodă**

Cu o lingură de plastic, îndepărtați/ culegeți ușor aminoacizii care plutesc pe partea de sus. Acestea sunt straturi cu aspect gras, care plutesc pe suprafața apei la O Cupa O Viata. Așezați acești aminoacizi în primul borcan de sticlă pentru a-l putea folosi în continuare.



One Cup One Life și primul borcan de sticlă

## **ÎN CAZ DE URGENȚĂ: A doua aplicație/folosire a aminoacizilor**

Aminoacizii pot fi, de asemenea, folosiți ca sursă de nutriție. Pur și simplu scufundați degetul în stratul superior al aminoacizilor o dată sau de două ori pe zi și puneți-l în gură.

Această măsură de scufundare a degetului în aminoacizi înlocuiește o masă completă. Se aplică pentru toate ființele vii (animale).

Aminoacizii pot fi încă prezenți de asemenea în Un pahar, O Viata în continuare sau culeși și puși în primul borcan de sticlă.

*Notă: Această aplicație se folosește numai în caz de înfometare și lipsă de alimente sau hrană.*

Încercați: Începeți să înlocuiți o masă înmuind un deget în aminoacizii din borcan pentru ca corpul dvs. să se obișnuiască cu reducerea alimentelor.

## **Culegerea GANS-urilor din O Cupa O Viata**

### **Prima modalitate**

Aplicați paiul pe seringă fixand-ul. Folosiți seringă pentru a extrage GANS-ul din partea de jos a borcanului.

GANS-ul extras preluat în seringă și prezent în seringă, este introdus în cel de- al doilea borcan de sticlă.

### **Sau a doua modalitate**

În cazul în care nu aveți seringă, goliți ușor O Cupa O Viata complet în cel de- al doilea borcan de sticlă și așteptați până când GANS-ul dvs. se așează complet în partea de jos și stratul superior este apă curată. Acum turnați doar apa sărată curată înapoi în O Cupa O Viata și lăsați GANS-ul în borcanul al doilea. Acum adăugați apă suplimentară cu sare la O Cupa O Viata pentru a atinge nivelul inițial, pentru a continua să producă GANS.



O Cupa O Viata și al doilea borcan de sticlă



### Spălarea GANS-ului

#### *Prima spălare a GANS-ului*

Adăugați apă curată în cel de- al doilea borcan de sticlă în care este prezent GANS-ul pe care tocmai l-ați extras. Lăsați GANS-ul să se așeze pe fundul celui de-al doilea borcan până când veți avea apă Plasmatica limpede deasupra GANS-ului.



Al doilea borcan de sticlă

Puteți economisi această apă sărată într-o sticlă de rezervă suplimentară.



**Această apă sărată poate fi plasată în jurul casei într-un borcan deschis pentru a epuiza/ descarca de energie orice virus prezent în cameră.**

Trebuie să reîmprospătați acest borcan în fiecare zi și să aruncați această apă cu plasmă sărată în toaletă sau gasiti orice altă modalitate de eliminare sigură, deoarece ar putea conține energia provenită de la virusul epuizat/ descarcat.

O utilizare suplimentara pentru apa de sărata cu plasmă este să o introduceți în mașina de spălat.



### **A 2-a spălare a GANS-ului**

Adăugați apă curată în cel de- al doilea borcan de sticlă în care este prezent GANS-ul pe care tocmai l-ați extras. Lăsați GANS-ul să se așeze pe fundul celui de-al doilea borcan până când veți avea apă Plasmatica limpede deasupra GANS-ului.



Al doilea borcan de sticlă

**Puteți economisi această apă sărată într-o sticlă de rezervă suplimentară.**



Această apă sărată poate fi plasată în jurul casei într-un borcan deschis pentru a epuiza/ descarca orice virus prezent în cameră sau in mediul inconjurator.

Trebuie să reîmprospătați acest borcan în fiecare zi și să aruncați această apă cu plasmă sărată în toaletă sau orice altă cale de eliminare sigură, deoarece ar putea conține energia provenită de la virusul epuizat/ descarcat.

O utilizare suplimentară pentru apa de sărată cu plasmă este să o introduceți în mașina de spălat.



### **A 3-a spălare a GANS-ului**

Adăugați apă curată în cel de- al doilea borcan de sticlă în care este prezent GANS-ul pe care tocmai l-ați extras. Lăsați GANS-ul să se așeze pe fundul celui de-al doilea borcan până când veți avea apă Plasmaatică limpede deasupra GANS-ului.



Al doilea borcan de sticlă

**Puteți economisi această apă sărată într-o sticlă de rezervă suplimentară.**



**Această apă sărată poate fi plasată în jurul casei într-un borcan deschis pentru a epuiza/ descarca orice virus prezent în cameră.**

Trebuie să reîmprospătați acest borcan în fiecare zi și să aruncați această apă cu plasmă sărată în toaletă sau orice altă cale de eliminare sigură, deoarece ar putea conține energia provenită de la virusul epuizat/ descarcat.

O utilizare suplimentară pentru apa de sărat cu plasmă este să o puneți în mașina de spălat sau să spălați podeaua/ pardoseala.



**A 4-a sau a 5-a spălare a GANS-ului dvs. în cazul în care a rămas reziduu de sare în apa dvs. cu plasmă**  
Adăugați apă curată în cel de- al doilea borcan de sticlă în care este prezent GANS-ul pe care tocmai l-ați extras. Lăsați GANS-ul să se așeze pe fundul celui de-al doilea borcan până când veți avea apă Plasmatica limpede deasupra GANS-ului.



Al doilea borcan de sticlă

**Aruncați cu atenție această apă sărată în toaletă și spălați bine.**



**Pregătirea apei plasmatică este gata de folosire.**

**Repeți acest proces de spălare până când toată sarea este eliminată din cel de- al doilea borcan .**

Testare: Puneți degetul în apă după fiecare spălare și dacă apa nu are gust sărat, procesul este terminat.



Acum puteți adăuga o lingură din aminoacizii colectați în apa dvs. cu plasmă care conține GANS-ul. O scuturați și lăsați GANS-ul să se așeze până când nu aveți decât apă curată de plasmă în partea de sus.



Al doilea borcan de sticlă

### **Această apă cu plasmă este gata de aplicare/ folosire.**

Acest lucru ( adaugarea aminoacidului) oferă apei dvs. cu plasmă o putere suplimentară a câmpului prin adăugarea puterii de câmp a aminoacizilor explicați de dl Keshe.

### **Puterea câmpului GANS-ului este transferată în mod continuu în apă.**

Sfaturi: păstrați întotdeauna pregătită o soluție de 1 litru de apă curată pregătită cu 150 de grame de sare normală. Sarea este dizolvată complet în apă rece și puteți completa cu această soluție O Cupa O Viata sau mai multe cupe, chiar și cupele gemene/duble.

### **Lucrul cu mai multe cupe de O Cupa O Viata si Cupele Gemene / Duble**

Puteți recolta GANS-uri proaspete de la O Cupa O Viata sau de la diferite cupe ( cu alta salinitate) O Cupa O Viata sau de la Cupele dvs. Gemene/ Duble (**aceste GANS-uri nu se spală încă**) .

Se recolteaza GANS-urile din diferitele pahare ale O Cupa O Viata împreună și se adauga in cel de- al 3 - lea borcan de sticlă .

Când aveți suficient GANS, repetați procesul de spălare ca în exemplul 1 \ 2 \ 3 \ 4, așa cum s-a explicat mai sus, până când nu aveți sare în cel de- al 3 - lea borcan de sticlă.

Puteți, de asemenea, să adăugați aminoacizi suplimentari din alte cupe de O Cupa O Viata și/sau cupele dvs. Gemene / Duble la primul borcan de sticlă cu GANS, pe care l-ați cules de la prima O Cupa O Viata și să le păstrați în siguranță pentru mai târziu, așa cum am explicat mai sus, puteți apoi să aplicați / folosiți și aminoacizii.

## **CUM SA FOLOSITI ÎN MOD SIGUR APA CU PLASMA SI GANS-ul DE LA O CUPA O VIAȚĂ SAU CEA DE LA CUPA DUBLA**



GANS-ul trebuie să fie întotdeauna în partea de jos a sticlei sau a oricărui alt recipient la fel cum e vizibil în aceste imagini.

## Nu se ia decât apa curată de deasupra GANS-ului!!!

Aceasta este apa de plasmă din borcanul tău O Cupa O Viata .  
Același proces e valabil pentru cupele dvs. Gemene / duble.

**Nu folosiți / ingerati niciodată niciunul dintre GANS-urile dvs. din producția realizată de O Cupa O Viata sau din producția de GANS-uri, sau din oricare dintre Cupele dvs. Duble !!!**  
**Nu mâncați, nu beți și nu atingeți GANS-ul !!!**

Puterea câmpului este prea mare pentru a fi consumată, explicație dată de domnul Keshe în învățături.

Diferite moduri de stocare a apelor plasmate, GANS-ului și a aminoacizilor

**Păstrați-le în borcane de sticlă sau plastic și păstrați-vă întotdeauna departe de orice metale.**



## Aplicații diferite ale apei cu plasmă

### Utilități



Sticla cu pulverizator



Sticla de buzunar cu pulverizator



Umidificator portabil



Umidificator portabil



Ultima clătire a spălării a fost folosită în compartimentul de dedurizare a mașinii de spălat.



Dozator de apă



Bubble Hubble



Umidificator

### **Folosirea de apă cu plasmă preventiv, de la O Cupa O Viata sau din cupele dvs. duble**

Repetăți acest proces înainte de culcare și când vă ridicați dimineța:

Udați-vă capul (nu complet) pulverizati

Pulverizați pieptul în față și spatele.

Pulverizați gâtul în față și gâtul în spate( ceafa).

Spală-ți fața și narile.

Spala-ti mainile.

Faceți o baie completă cu ceea ce pulverizați de sus până în picioare.

### **Pulverizați hainele de fiecare dată înainte de a iesi din casă si înainte de a intra în casă.**

Incepeți să utilizați dacă aveți, ușa din spate a casei.

Pentru persoanele din apartamente pulverizați liftul sau scările și folosiți mănuși pentru a apăsa butoanele.

Pulverizați-vă pantofii și încercați să folosiți aceiași pantofi pentru a intra și a ieși. Pulverizați-vă pantofii înăuntru și în afară.

Dacă este posibil, aplicați în permanență un umidificator la ușa din față și la ușa din spate, care conține doar apă cu plasmă pură de la O Cupa O Viata sau din cupele dvs. duble.

Pulverizați mânerul ușilor, perdelele și covoarele.

Beti 300 ml de apă de plasmă până la 500 ml în mici înghițituri în perioada de 24 de ore.

Inhalați puterea câmpului de deasupra apei cu plasmă printr-un pulverizator (sau cupă de respirație cu bule) fără parti metalice prezente în aceasta sau creați și utilizați un sistem din plastic realizat personal.

Repetăți procesul de inhalare timp de cel puțin 3 ori pe zi pentru o durată de 10 până la 15 minute de fiecare dată.

Utilizați aceleași aplicații pentru toate animalele din casa, deoarece și animalele sunt expuse la fel ca oamenii la acest virus. Această aplicație poate fi folosită pentru toate creaturile care au sânge, care le curge sange în vene.

La sfatul domnului Keshe, creați pentru fiecare familie 5 câni individuale O Cupa O viata, întrucât fiecare ceașcă poartă propriile forțe/ puteri proprii pentru a vă sprijini și proteja pe dvs. și familia dvs. în epuizarea/descarcarea virusului de puterea sa. Păstrați canile la o distanță minimă de 1 metru de preferință fata de voi, în colțul fiecărei camere sau în camere diferite, dacă este posibil, pentru ca aceste câmpuri ale fiecărei cupe să nu interfereze între ele, iar cea mai bună poziție este în fața ferestrei.

Prin aplicarea apelor plasmatică din multiplele cupe O Cupa O viata și Cupele Duple/ Gemene, prezente în casa ta, creezi o putere ridicată a mediului în care ești, ca prevenire împotriva virusului Corona.

Sfaturi, așa cum s-a explicat mai sus: Amestecați Apele cu plasmă și GANS-urile din toate cupele și aminoacizii împreună și aplicați așa cum s-a explicat mai sus.

### **În plus, în toate cazurile, la sfatul domnului Keshe**

Implică-ti fiecare membru al familiei în acest proces.

Pulverizați apa cu plasmă a unei O Cupa, O viata pe mânerul ușii.



Tehnologia cu plasmă a Fundației Keshe rezolvă problema pestei porcine africane din China

Pulverizați apa cu plasmă a O Cupa O viata pe paturi, mese, pereți, mașină, perdele, îmbrăcăminte, încălțăminte și huse de iarnă precum mănuși și pălării.

Pulverizați toate celelalte obiecte, cum ar fi perdelele de plastic în băi, perdelele de separare din spitale cu risc de infecție cu apa de Plasma din O Cupa O viata.

Animalele dvs. de companie din interior, precum și animalele de afară, primesc aceeași aplicație/ tratament cu apa de Plasma din O Cupa O viata. Aceștia primesc apa potabilă și pulverizarea corpurilor și locurilor de dormit din apa cu plasmă de la O Cupa O viata.

Puneți mai multe borcane de sticlă cu apa sărată de plasmă în jurul casei, de preferință în fiecare cameră. Ele absorb puterile de câmp ale virusului în aceste cupe și epuizează virusul din mediul înconjurător. Borcanele de sticlă trebuie reumplute în fiecare zi cu apă sarată proaspătă cu plasmă, iar apa veche cu plasmă trebuie aruncată în toalete și curățată rapid.

La sfatul domnului Keshe, așezați O Cupa O viata, cupele gemene/duble care sunt în producție în jurul casei și, dacă este posibil, așezați una în fiecare cameră. Ele epuizează câmpurile de forță ale virusului în mediul respectiv.

Sfaturi: așezați-le în fața ferestrei și pentru informații suplimentare pot fi și în camera dvs. de dormit.

Toate cupele O Cupa O viata, sau cupele gemene/duble care sunt în producție nu trebuie așezate unul lângă celălalt. Trebuie să creați suficient spațiu între cupe pentru ca producția dvs. să rămână optimă și să oprească orice interferință a forței de lucru, astfel încât să creați GANS-urile corecte în cupe.

### **Aplicație/ Folosire în caz de infecție**

**Aplicați/ Folosiți într-un spray**, apa de plasmă gata pregătită din O Cupa O viata în fiecare oră. Pe pieptul tău în față și în spate.

Udați-vă fața.

Spala-ti mainile.

Spală-ți capul. (nu complet umed) pulverizati.

Beti la un interval de 15-30 minute 50 ml, până la 700 ml pe zi.

Inhalați de 1-2 ori pe oră 10-15 minute minimum.

Spălați-vă regulat mâinile și nările.

Pulverizați hainele și așternuturile în mod regulat.

Pulverizați mânerul ușilor și alte obiecte, cum ar fi perdelele de plastic în băi, cu risc de infecție cu apa plasmatica din O Cupa O viata.

### **Protecție suplimentară pentru îngrijitorii și membrii familiei care au în grijă pe acestia.**

Înainte ca orice persoană să intre în camera unei persoane infectate, folosiți / pulverizati apa plasmatica înainte de a intra și ieși din cameră.

Folosiți o mască.

Udați-vă capul , pulverizati (nu complet).

Pulverizați pieptul din față și spatele.

Pulverizați gâtul și gâtul.

Spală-ți / pulverizati fața și nările.

Te speli pe mâini.

Și beți 20 ml de apă cu plasmă.

### **Informatii suplimentare**

#### ***Cum se folosește o mască***

Folosiți o mască, nu o atingeți niciodată direct și puneți-o întotdeauna și scoateți-o la benzile de cauciuc/ elastic.

Înainte de a scoate masca, pulverizează-l cu apă cu plasmă O Cupa O viata. Așteptați 3 minute înainte de a o scoate.

Pentru curățarea măștii, puneți-o într-un bol cu Apa Plasmatica din O Cupa O viata timp de 10 - 15 minute.

După uscare puteți folosi din nou masca.

Este bine dacă puneți din nou masca curățată într-o stare ușor umedă.

#### ***Altele***

Urmarii sa nu mai să strângeți/ dati mâinile cu alte persoane și nu aplicati/folositi sărutările normale de bun venit și îmbrățișarea.

### **Informații suplimentare diferite**

Explicații suplimentare cu privire la incendiu Nano-acoperire a O Cupa O viata.

Înțelegerea realizării nano-învelișului cu foc **înainte de înfășurarea în jurul creionului** este următoarea: - creați goluri de spațiu în straturile dvs. de Nano.

Explicații în diferitele învățături de joi ale MT Keshe.

În loc să folosești acoperirea cu Nano pentru foc, poți aplica/ folosii metoda cu sodă caustică.

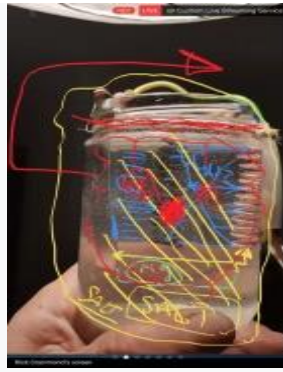
**Procesul de acoperire cu nano trebuie sa fie fără prezența plasei de sarma de fier zincata.**

**În acest proces puteti folosii metoda cu caustic** <https://en.kfwiki.org/wiki/Category:Nano-coating>

#### **Aplicație cu baterie sau fără baterie**

O baterie uzata este utilizată doar pentru a accelera procesul de producție a GANS-urilor.

În loc să utilizați o baterie puteți plasa un fir de cupru între conexiuni.



## Înțelegerea sufletului

### Înțelegerea sufletului unei cupe a vietii.

**Niciodată nu trebuie să vă demontați O Cupa a vietii. Respectă sufletul pe care l-ai creat!**

Legătură: Înțelegerea Sufletului unei Cupe a vietii; videoclipul

### Sfaturi utile

Puteți adăuga deasupra fiecărei plăci metalice, cum ar fi zincul, cuprul sau cuprul nano-acoperit, o nouă placă de zinc sau o nouă placă de cupru nano-acoperită sau o nouă placă de cupru. Nu trebuie să fie mare. Asigurați-vă că atinge placa originală sau firele.

Asigurați-vă că soluția de apă sărată este întotdeauna la 150 de grame de sare la un litru de apă curată.

Verificați în mod regulat dacă bateria dvs. nu este complet descărcată. Numai pentru a fi înlocuit cu o baterie deja folosită.

În caz de urgență reală, puteți utiliza apă sărată direct de la mare pentru a avea soluția de sare. Nu este necesară acoperirea la O Cupa O viața în timpul producției. Nici la cupele tale gemene/duble.

Informații suplimentare: Deoarece vine vara, dacă aveți o piscină, puteți crea un câmpuri suplimentare de protecție. Începeți să adăugați apa sărată cu plasmă și apa cu plasmă în piscina dvs. și puteți înota în apă. Încercați să reduceți cât mai mult adăugarea comprimatelor de clor.

### Cum să produci aminoacizi atunci când paharul tău nu produce suficient

Plasați O Cupa O viața, lângă o fereastră deschisă sau o așezați afară timp de câteva ore.

De asemenea, puteți așeza apa deja plasmatică terminată cu GANS-urile prezente în exterior, fără capac sau lângă fereastră. Poate dura ceva timp, dar va produce aminoacizi.

### Nou: Cupe Gemene/Duble a aplicației O Cupa O Viața.

Aplicațiile sunt identice cu prima aplicație O Cupa O viața.

MT Keshe a adăugat în cadrul predării nr 318 a Atelierul Căutătorilor de Cunoștințe modelul tipului O Cupa O viața: <https://youtu.be/GKkCqkzfjso>

### Domnul Keshe a explicat de ce folosim One Cup One Life cu această epidemie de Coronavirus

#### **Prevenirea și procesarea aplicațiilor plasmatică.**

Rezistența câmpului GANS este transferată continuu în apă.

Puterea de câmp a apei plasmatică epuizează energia de virusului, scăzându-i puterea de influență. Deoarece se epuizează virusul din puterea sa de câmp, astfel se incapacitează virusul.

## **Important**

**Protejați-va și verificați-va starea zilnic**

### **Faceți testul nasului și al respirației**

Obturați nasul cu degetele și țineți-vă respirația timp de 10 secunde în fiecare dimineață. Dacă nu tușiți în cele 10 secunde și dacă vă puteți ține respirația timp de 10 secunde, sunteți bine.

Începeți testarea acestui lucru de 3 ori pe zi.

Pulverizați-vă corpul cu apa plasmatică a unei O Cupa O Viata. Dacă simțiți o durere sau vreo presiune care este incomodă, vă rugăm să fiți avertizați că puteți fi infectat. Testati-va.

### **Alte semne de căutat**

Alte semne sunt transpirațiile reci, care se simt febrile, dar nu există febră reală.

Durere de cap proastă.

Presiune și dureri severe resimțite atunci când testați cu sprayul cu apă plasmatică de la O Cupa O Viata, pe corpul vostru, începând de la cap, gât, piept, rinichi, stomac, ovare, pânzece, testicule, prostată, genunchi și degetele de la picioare și dumneavoastră prima reacție este durerea de cap severă, limba umflată severă și e foarte dificil să se respire și să se înghită mâncare, fără poftă de mâncare și vointa de a dormi mereu. (Majoritatea oamenilor nu mai arată semne de febră. Ar trebui să fiți în alertă ridicată. Acestea sunt semnele infecției cu Virus Corona.)

În acest moment trebuie să verificați dacă există semne suplimentare, cum ar fi dureri la nivelul femurului, rinichilor, genunchilor, degetelor de la picioare, acestea sunt semnele pe care trebuie să le căutați.

**Dacă există vreunul dintre aceste simptome, vă rugăm să ne informați pe canalele disponibile la sfârșitul acestui document.**

## **Link-uri pentru ajutor**

Veți găsi ajutor în următoarele grupuri de limbi internaționale Telegram.

Keshe One World Family: [https://t.me/joinchat/I2ksVVbvb7OjcDR\\_3qSugQ](https://t.me/joinchat/I2ksVVbvb7OjcDR_3qSugQ)

Grupuri de limbi înființate pe Telegram și se extind în fiecare zi, sunt portugheză, farși, italiană, germană, nordică, malteză, olandeză, canadiană, franceză, română, spaniolă, familia Keshe One World și multe altele vor urma pe măsură ce o solicitați.

Videoclipul primei ediții a One Cup One Life creat pentru prima salvare de urgență din China: <https://mega.nz/#F!RXwi2Qsb!HqqCqSiflkaD7X5FFssnMg>

## **Cuvinte de final/incheiere:**

Respectați strict cele descrise mai sus "Aplicații pentru prevenirea și în cazul oricărei infecții!"

În cazul oricărei infecții, vă rugăm să contactați directorul web [www.keshfoundation.org](http://www.keshfoundation.org) sau să încercați să găsiți membrul limbii Consiliului universal, membru de sprijin al Consiliului Universal sau cel mai apropiat Căutător de cunoștințe.

Colectați cât mai multe date despre observațiile dvs. și împărtășiți-vă în mod liber cunoștințele.

Vino și împărtășește-ți cunoștințele în mărturiile publice.

### **Fii atent și precaut!**

După cum este menționat mai sus despre Cupele Gemene/ Duble, O Cupa O Viata, informațiile complete vor fi adăugate în viitorul apropiat.

La cererea MTKeshe ați primit cunoștințele despre O Cupa O Viata, vă rugăm să transmiteți cunoștințele și să învățați încă 10 persoane despre O Cupa O Viata și să solicitați de la oamenii pe care îi învățați promita să învețe încă 10 oameni pentru ca au primit acest cadou gratuit și el este transmis liber pentru a-l da mai departe.

Suntem aici pentru a servi și nu pentru a fi slujiti!

Vă solicităm liber să semnați [Tratatul Mondial de Pace](#) .

Această pagină și informații au fost actualizate în perioada 2020-03-19

- Această pagină a fost modificată ultima dată pe 19 martie 2020, la 15:29.