



## **VARNING!!! Använd inte fel sorts Zeolite.**

Om du letar efter en Zeolite produkt så är det **MYCKET VIKTIGT** att du köper en Zeolite av högsta kvalitet som är ordentligt rengjord och 100% säker att använda. Eftersom Zeolite mineralen blivit mycket populär så har många företag startat tillverkning av kosttillskott baserat på Zeolite.

Det finns de företag som använder billig Zeolite som brutits för kommersiellt bruk i vatten- och luftfilter, kattsand eller som luktavtagare. Denna är inte tillräckligt ren och därför farlig att användas för konsumtion av människor och djur.

### **Reningsprocessen av Good Life Global Networks Zeolite:**

**Steg 1:** Det börjar med den renaste formen av Zeolite Clinoptilolite som kommer direkt från en av de få Zeolite gruvorna på jorden som är tjänlig för konsumtion av människor och djur.

Denna Zeolite mals ner på mekanisk väg för att ge ett mycket fint pulver. Se bild nedan.

Detta gör det möjligt att Zeoliten absorberas i blodomloppet. Den genomsnittliga Zeolite buren/grottans storlek minskas från mer än 40 mikrometer ner till mindre än 5 mikrometer. (80% reduceras till mindre än 1 mikrometer)



**Steg 2:** Det fina pulvret behandlas med hyperrenat vatten i en reaktor, därefter tillsätts natrium för att starta reningsprocessen. Detta natrium utbytes mot de bundna föroreningar som finns i mineralen. (tungmetaller och andra föroreningar).

**Steg 3:** Lösningen kyls snabbt vilket möjliggör en enkel separation av gifter från materialet. Då bildas ett hårt lager av toxiner som lätt kan tas bort. Denna process upprepas minst 10 gånger under en 4 dagars period tills man är säker på att alla föroreningar har tagits bort.



**Steg 4:** Efter att alla toxiner har tagits bort genomförs en vakuumfiltrering som tar bort alla lösliga gifter och neutraliserar lösningen. Den slutliga filtreringen ger det aktiverade Zeolite Clinoptilolite pulvret som används i GLGN:s TruDetox.

Detta gör att Zeolite pulvret i TruDetox är klassat enligt G.R.A.S (Generally Recommended As Safe) av amerikanska livsmedelsverket. (FDA/ U.S. Food and Drug Administration)

Tillverkningen är godkänd enligt GMP (Good Manufacturing Practices)

