

Uw  
gezondheid in  
**evenwicht**



EM·X  
GOLD



# Uw gezondheid in evenwicht

Het hoofdingrediënt van EMX Gold is XCEM (eXtracted from Culture Effective Microorganisms). Dit zijn de stofwisselingsproducten van Effectieve Micro-organismen.

In de huidige samenleving zijn er tal van externe factoren die het natuurlijke evenwicht in het lichaam verstoren. XCEM helpt het evenwicht te herstellen en dit op een volledig natuurlijke manier. EMX Gold stimuleert namelijk het zelfherstellend vermogen van het lichaam.

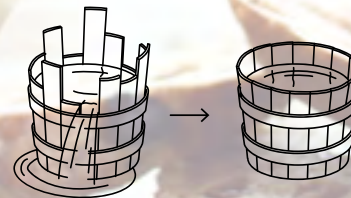
De natuurlijke immuniteit, de interne organen, de huidcellen, bloed, enz. communiceren met elkaar om het natuurlijke evenwicht te behouden.

Het lichaam kan dus maar zo sterk zijn als de zwakste schakel.

In tegenstelling tot medicijnen die slechts één bepaalde toestand aanpakken of supplementen die een bepaald tekort aanvullen, zal XCEM het volledige lichaam helpen zijn evenwicht terug te vinden.



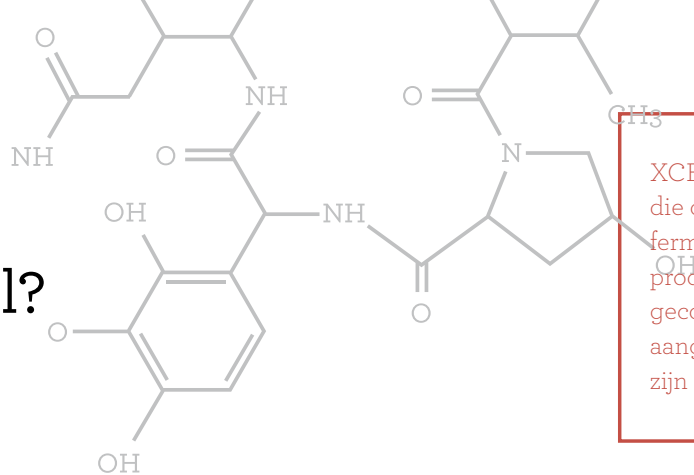
EM-X Gold kristal  
(Foto genomen door Dr. Masaru Emoto)



houten emmer theorie

# Wat is het verschil?

TUSSEN MEDICIJNEN,  
SUPPLEMENTEN EN EMX-GOLD



XCEM bevat verscheidene metabolieten die ontstaan tijdens een gecontroleerd fermentatieproces. Het is een natuurlijk product omdat de ingrediënten niet geconcentreerd worden of kunstmatig aangemaakt zijn. Deze ingrediënten zijn zowel voor u als voor de omgeving

veilig. Hierdoor zijn er geen limieten qua dagelijkse dosering van EM-X Gold.

EMX Gold onderscheidt zich hierdoor van medicijnen die hoge concentraties van één welbepaalde werkzame stof bevatten.



Medicijn



Supplement



EM-X GOLD

Doel

Een bepaalde aandoening verhelpen

Nutriënten-tekort wegwerken

Het lichaam ondersteunen zijn natuurlijk evenwicht te herstellen

Inhoud

Eén hoofdingrediënt in hoge concentratie

Eén soort nutriënt of mineraal in hoge concentratie

Verscheidene nutriënten in kleinere hoeveelheden

Dosering

Onder medisch toezicht

Niet meer dan nodig consumeren

Geen limiet

Neveneffect

★★★★★

☆☆☆ (bij overdosis)

Geen

Doelgroep

Diegene met een welbepaalde aandoening

Diegene met een nood aan een nutritionele ondersteuning

Iedereen, onafhankelijk van hun gezondheidstoestand, van baby's tot bejaarden

# Ingrediënten

GRONDSTOFFEN EN  
PRODUCTIEPROCES  
VAN XCEM



XCEM ontstaat tijdens een gecontroleerd fermentatieproces. De grondstoffen hiervoor worden zorgvuldig uitgezocht om de fermentatiecapaciteit van de micro-organismen zo optimaal mogelijk te maken. Door de strenge selectie van de grondstoffen en kwaliteitscontroles wordt de beste XCEM geproduceerd.

— \* —

Effectieve Micro-organismen worden gebruikt om een fermentatieproces van hoge kwaliteit te bekomen. EM is een verzameling van micro-organismen zoals melkzuurbacteriën en gisten. Deze Effectieve Micro-organismen leven in synergie met de aanwezige, opbouwende microflora.

## GRONDSTOFFEN VOOR DE AANMAAK VAN XCEM

### Melasse

Melasse is een bijproduct uit de suikerindustrie. Het wordt gebruikt als voedingsbodemp voor de Effectieve Micro-organismen.

### Gist Extract

Gist is een veilig ingrediënt dat al jaar en dag deel uitmaakt van onze dagelijkse voeding. Gist start de fermentatie bij het maken van brood, alcohol, miso, sojasaus... en produceert tijdens dit proces tal van nutriënten die een positieve invloed hebben op het menselijke lichaam.

### Koraal Calcium

Deze tot poeder vernalen versteende koralen zijn een ideale natuurlijke calciumbron. Naast een hoge concentratie aan Calcium bevat dit poeder ook Magnesium, Natrium en Kalium. De koralen uit Okinowa zijn wettelijk goedgekeurd voor menselijke consumptie.

### Nigari

Nigari of natuurlijk zeewater op basis van magnesium-chloride is de vloeistof die overblijft na het koken en verdampen van zeewater. De gekristalliseerde zouten zijn verwijderd en het bevat een hoge concentratie aan mineralen. Nigari is ook bekend als bindmiddel voor het maken van tofu.

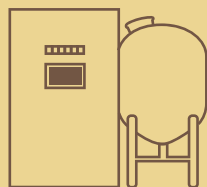


## HOE VERLOOPT HET PRODUCTIEPROCES?



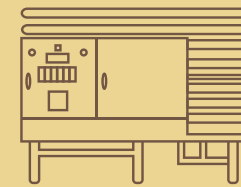
### Activeren en fermenteren

van EM met melasse, gisten en de andere ingrediënten.



### Extracten

De gewonnen extracten uit het fermentatieproces worden in een tank gemixt.



### Sterilisatie

De geëxtraheerde stoffen worden onder hoge temperaturen gesteriliseerd.



# Veelgestelde vragen

**V:** Waar smaakt het naar?

**A:** EM-X Gold is net zoals water bijna smaak- en geurloos. Sommige gebruikers proeven een lichte zoutmaak, wat ook logisch is met Nigari als ingrediënt. U kan het ook mengen met water of thee, in dit geval zal u EM-X Gold helemaal niet smaken.

**V:** Hoe kan je EM-X Gold het best drinken?

**A:** Het is aangeraden EM-X Gold warm te drinken. EM-X Gold oplossen in water en verhitten van 80 tot 100 °C, vermengen met koffie of thee of het toevoegen aan rijst of miso- soep voor deze gekookt wordt, verhoogt de doeltreffendheid.

**V:** Worden de micro-organismen niet gedood door de verhitting tijdens het productieproces?

**A:** EM-X Gold is een frisdrank gemaakt van de stofwisselingsproducten van de Effectieve micro-organismen, en dus niet van de organismen zelf. Een pasteurisatie beëindigt het fermentatieproces waardoor enkel de hitte-bestendige metaboliëten overblijven. Deze microscopische nutriënten dringen tot diep in de cel binnen en helpen zo het lichaam te revitaliseren.

**V:** Wat zijn microscopische nutriënten?

**A:** Dit zijn hitte bestendige nutriënten met een moleculair gewicht lager dan 500 Da. De grootte van de eiwitten wordt uitgedrukt in moleculair gewicht (Da). Alles onder de 10.000 Da wordt beschouwd als een laag moleculair gewicht. Ter vergelijking, de vlees verzachtende enzymen die teruggevonden worden in ananas hebben een moleculair gewicht van 33.000 Da. Er wordt gezegd dat verteringsorganen enkel moleculen met een gewicht van 3000 à 4.000 Da kunnen absorberen, misschien is dit zelf onder 1.000 Da. 95 % van de bestanddelen die teruggevonden worden in XCEM wegen minder dan 3.000 Da en de helft weegt zelf minder dan 500 Da. De producent, EMRO, tracht momenteel deze nuttige stoffen in kaart te brengen samen met enkele universiteiten en onderzoeksinstituten.

**V:** Hoeveel moet je drinken?

**A:** Daar EM-X Gold een frisdrank is kan er geen specifieke dosis aangeraden worden. U kan zoveel of zo weinig drinken als je zelf wil, afhankelijk van je gezondheidstoestand en levensstijl.

**V:** Hoe lang moet je de kuur volhouden?

**A:** De meeste van onze lichaamcellen vernieuwen zich iedere 3 à 4 maand. Daarom is het aangeraden minimaal 3 maanden EM-X Gold in te nemen. Er zijn gebruikers die het al innemen van bij het ontstaan van EM-X Gold in 1994.

# Veelgestelde vragen

**V: Wanneer moet je het innemen?**

**A:** Omdat EM-X Gold een frisdrank is, kan het ook op ieder moment van de dag worden ingenomen. Door de inname van EM-X gold een onderdeel te maken van uw dagelijkse routine zorgt u ervoor dat u dit niet vergeet. Sommigen houden ervan het 's morgens in te nemen, anderen dan weer 's middag of 's avonds.

**V: Is het veilig voor kinderen en voor moeders tijdens de zwangerschap?**

**A:** Omdat er voor de productie van XCEM enkel de meest veilige grondstoffen worden gebruikt kunnen kinderen en zwangere vrouwen EM-X Gold zonder risico innemen. Ook borstgevende moeders hoeven EM-X Gold niet te argwanen. Peuters en kinderen kunnen EM-X Gold zeker ook innemen, maar de dosis dient aangepast te worden aan hun leeftijd en lichaamsgewicht.

EM-X Gold is geen medicijn. Bij gevolg is er geen specifieke dosering of timing aan verbonden. Hierdoor kan u het gebruik aanpassen aan uw individuele levensstijl.

**\*Tip\***

U kan bij het koken van rijst of bij het maken van soep een theelepel EM-X Gold toevoegen. Op deze manier kan het hele gezin van de voordelen genieten.

**\*Borst voedende moeders\***

Vernevel EM-X Gold op de borst voor u de borst geeft.

**V: Wat is de houdbaarheid en hoe bewaar ik EM-X Gold?**

**A: \*Gesloten verpakking\***

Een ongeopend product heeft een houdbaarheid van 1 jaar en bewaart het best bij een stabiele kamertemperatuur. Vermijd ook direct zonlicht.

**\*Geopende verpakking\***

Eens geopend bewaar je EM-X Gold het best in de koelkast. Het is dan nog 1 maand houdbaar omdat het geen conserveringsmiddelen bevat. De houdbaarheidsdatum staat steeds op de onderkant vermeld.

Reinig na iedere schenkbeurt de dop en fles goed om slechte geuren en schimmels te vermijden. Drink niet rechtstreeks uit de fles, maar uit een glas.

**V: Wordt EM-X Gold gecontroleerd op radioactiviteit?**

**A:** Ieder lot wordt pas verscheept wanneer na inspectie blijkt dat de straling zich onder de minimale detecteerbare straling bevindt (0,5 Bq/kg). Bovendien wordt ook ieder lot van aangevoerde grondstoffen gecontroleerd.



**EM AGRITON bvba**  
Nieuwkerkestraat 19  
B-8957 Mesen  
[t] +32 [0]57 366 163  
[e] [info@agriton.be](mailto:info@agriton.be)  
[www.emxgold.be](http://www.emxgold.be)



**EM AGRITON bv**  
Molenstraat 10-1  
NL-8391 AJ Noordwolde  
[t] +31 [0]561 433 115  
[e] [info@agriton.nl](mailto:info@agriton.nl)  
[www.emxgold.nl](http://www.emxgold.nl)