

* Jeste li čuli za zeolit?

Zeolit

Zeolit - mineral budućnosti

VEĆ DANAS!!!



Medicinska primjena

Neurosan - aktivirani prirodni zeolit u prahu
generalni čistač organizma i
aktivator imunostava
detox&health protector



Osobna njega

Dentomin - sjajni i bijeli zubi
bez kamenca, bespriječni dah
Thetis - revitalizirajuće kupke
sa i bez ljekovitog bilja, maska
Rejuvenal - zeolitni peeling



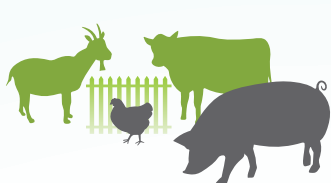
Domaćinstvo

konzumna primjena svaki dan
Illosorb - absorbenti
neugodnih mirisa
Suromin - biorazgradivo
sredstvo za čišćenje
Zeoflorin - katalizator rasta
sobnih biljaka



Agro-bilje i tlo

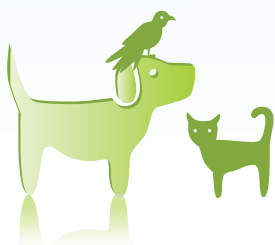
Meliorit I, II - Poboljšivači
sastava tla
Vetozen - prirodno miner-
alno gnojivo
za veće prinose, finiji okus i
za bolje proklijavanje
visoki indeks cost-benefit



Životinje na farmama i doma

Dodaci stočnoj hrani i vodi
za veće prinose i za zdravlje
životinja i pčela

**Zoolit, Zoogritt, Akvastin,
Caprolex, Granosol,**
visoki indeks cost-benefit



Kućni ljubimci

Biolux, Cecilia, Granomin-stelje
Aquarosorb - pročišćivač za
akvarije
Zoomin - ljekoviti zeolitni prah
za pse i mačke



Lagana sol

sa smanjenim udjelom
Natrija i oligoelementima
iz zeolitnog katalizatora za
bolji rad probave
Antiage i Efekt ravnog
trbuha



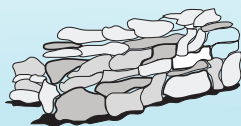
Vrtna primjena

Gardenit - granulati za vrtnu
stazu i za jezercu
Vetozen - poboljšivač tla u vrtu



Pročišćavanje voda

Zeo power linija
za vodu za piće, za otpadne
vode te ribnjake
prirodni kombinirani filteri bez
ograničenja tlaka



Građevinski kamen

Puno raznih vrsta od
vulkanskog kamena
obrađeni za interijere i
eksterijere



Industrijska upotreba

Prirodne mineralne
sirovine za građevinarsku,
prehrambenu i kemijsku
industriju i dr.



Stabilizacija terena

Hydroton ploče - moderna
prirodna mineralna
hidroizolacija
Naturit - hranjive ploče za tlo
za plastenike i dr.

Što je zeolit?

ZEOLIT je rijedak prirodni mikroporozni vulkanski mineral, koji se smatra za mineral 21-og stoljeća jer djeluje principom nanotehnologije. Produkt je više milenijskog prirodnog kemijskog procesa.



Kako je nastao?

Nastao je iz 4 elemenata, vatre, zraka, vode i zemlje kao rezultat davnih vulkanskih procesa u dubini zemljine kore, iako je službeno otkriven u 19-tom stoljeću, u upotrebu počinje ulaziti od 70-tih godina 20-toga stoljeća, iako su ga Egipćani i Indijanci koristili i prije.

Po čemu je tako poseban?

U prirodi se nalazi oko 250 vrsta a najbolji je onaj koji sadrži klinoptilolit. Formula zeolitne tufe je $((Na,K,Ca,Mg)_6(Si_{30}Al_6O_{72})) \times 20 H_2O$. Ono što je kod zeolita jedinstveno, je struktura kaveza klinoptilolita.

Kako djeluje?

Princip djelovanja zeolita se temelji na selektivnoj ionskoj razmjeni aktiviranog - mikroniziranog, negativno nabijenog klinoptilolita koji selektivno privlači i adsorbira štetne pozitivne ione.

Ova, u prirodi jedinstvena struktura omo-gučava da principom ionskog djelovanja, kao „zamka“ u sebi skuplja teške metale, apsorbira bakterije, razara štetne viruse a ujedno u tijelo ili drugi živi organizam izlučuje sve vrijedne tvari.

Zeolitna tufa Tokajskog gorja sadrži i vulkansko staklo, tako da naši proizvodi osim bio elemenata: H, O, C, N, S, P, Fe, Mg, Ca, Na, i K, sadrže i bio-elemente u tragovima: Li, B, Al, Si, Ti, Mn, Co, Cu, Zn, Se.

1 g mikroniziranog klinoptilolita ima

ukupnu adsorpcijsku površinu više od jednog kvadratnog kilometra putem nano čestica koji se u njemu nalaze! Usitnjavanjem (mikronizacijom) dolazi do aktivacije zeolita, zato je najčešći oblik upotrebe zeolita u prahu, koji može biti zrnast, u granulama ili sasvim gladak. Sva istraživanja i znanstveni radovi, odnose se na zeolit u prahu.

Svojstva zeolita

- brza reverzibilna adsorpcija plinova
- ionska izmjena
- skupljanje otrova, svih teških metala, pesticida i ostalih toksičnih tvari principom zamke u kaveznoj strukturi
- adsorpcija štetnih bakterija
- antiparazitno djelovanje
- katalitički učinak -pospješivanje rasta, enzimskih procesa, općenito katalizator
- bio-koherentnost (u skladu je s načinom funkcioniranja viših životnih oblika, tako da je rezistentan na prirodnu bakterijsku floru živih bića), otud njegovo selektivno djelovanje
- oslobađa životnu i termičku energiju (upotrebljava se i u proizvodnji solarne energije)
- sadrži osnovne bio elemente i bio elemente u tragovima

Ovi učinci uvijek dolaze zajedno, zbog toga je primjena zeolita moguća na tako puno područja primjene.

Je li siguran?

DA.

U potpunosti je prirodan i biokoherentan. Ima dokazana i ljekovita svojstva ali nije lijek, nego ljekoviti pripravak (ne samo za ljude, već i za životinje i

biljke, tlo i vodu) tako da nema opasnosti od predoziranja, može se konzumirati i koristiti svaki dan i uz lijekove (s razmakom od 2 sata)

Zeolit svoju primjenu nalazi u svim granama, u medicini, dentalnim proizvodima, kozmetici, zaštiti tla, zaštiti biljaka, za domaće životinje, za životinje na farmama i za kućne ljubimce, za pročišćavanje vode i u građevinskoj industriji te kao vrijedna sirovina u svim ekološkim industrijskim granama. Naši proizvodi pokrivaju sve grane upotrebe.

Kako da dođem do zeolita?

Pošaljite mail: petram@zg.t-com.hr ili nazovite na **098 288 528**

Probaj i osjeti bitnu razliku

* Naturproduct *
prirodni zeolit u svim proizvodima
Ljekoviti prirodni mineral - ljekoviti učinak koji je znanstveno dokazan

www.valueadded-bestresults.com

