

* Jeste li čuli za zeolit?

Zeolit

Zeolit - mineral budućnosti

VEĆ DANAS!!!



Medicinska primjena

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



Osobna njega

Dentomin - sjajni i bijeli zubi bez kamenca, bespriječorni 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



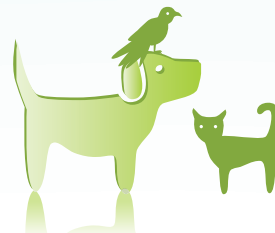
Agro-bilje i tlo

Meliorit I, II - poboljšivači sastava tla
Vetozen - prirodno mineralno gnojivo za veće prinose, finiji okus i za bolje prokljavanje 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 vrtne staze i za jezera
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 klinoptililit. Formula zeolitne tufe je $((\text{Na}, \text{K}, \text{Ca}, \text{Mg})_6(\text{Si}_{30}\text{Al}_6\text{O}_{72}))x20 \text{ H}_2\text{O}$. 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-gućava 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-eлементe 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
- absorpcija štetnih bakterija
- antiparazitno djelovanje
- katalitički učinak - pospešivanje rasta, enzimskih procesa, općenito katalizator
- bio-koherenost (u skladu je s načinom funkcioniranja viših životnih oblika, tako da je rezistentan na prirodnu bakteriјalnu floru živih bića), otud njegovo selektivno djelovanje
- oslobođa 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 prirođan i biokoheren-tan. Ima dokazana i ljekovita svojstva ali nije lijek, nego ljekoviti pripravak (ne samo za ljudi, već i za životinje i

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

Zeolit svoju primjenu nalazi u svim granama, u medicini, dentalnim proiz-vodima, kozmetici, zaštiti tla, zaštiti bil-jaka, 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 up-otrebe.

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

