

pH-stickor av Lackmus, för mätning av pH i bl a urin & saliv.

Göteborg 2009-11-17

Av naturföretaget **pH-balans AB** i Göteborg sedan januari 1989



Innehåller 18 st stickor lackmuspapper av växten Lackmus (36 st stickor om man delar stickorna på mitten - eller ännu fler om man vill..).Lackmus är bäst för pH-mätning av kroppsvätskor t ex morgonurin eller/och morgonsaliv, som ju är skapliga indikatorer - men är det surt så är det. Tag i ca fem dagar på morgonen för att få ett medelvärde. **pH-STICKORNA BÖR FÖRVARAS TORRT...**

Vid kalkning med ren/vit **pH-KALK®** så stiger pH-värdet relativt fort i urin & saliv. Vävnader m fl inlagringsplatser tar längre tid. Jag tog 1+1+1+1 +1 +1 msk per dag av pH-KALK®. Då gick det undan ordentligt med att få bort värk, stelhet, kramper mm som är beroende av det allmänna pH-värdet i kroppen. **MjölksYRA** i t ex ett knä, är en bra bild av hur syror/syrebrist, värker. För att inte tala om gikt (**urinSYRA**) och pseudogikt (**fosforSYRA**)...

OBS! Att ta för lite t ex **en tesked pH-KALK®**, ger **INGEN** eller **RINGA** hjälp! Kalka på ordentligt! - i alla fall i början. Såsom i en sjö eller gräsmatta, för att höja pH t. "**Forskare**" **E DYL** betalt folk, varken kan eller vet något om detta. De kan på sin höjd dra upp pH t i magsäcken... Med "**mediciner**" :-). Naturen har allt till oss.

Skala från 5,2 - 5,5 - 5,8 - 6,2 - 6,5 - 6,8 - 7,0 - 7,4. **Ögonvitorna är oftast vitare på en ickeförsurad**, ja de är då rent av som det heter - **ögonVITOR**. Testa med lackmusstickorna (taget ur en växt) varje morgon under t ex en vecka, så får du fram ett medelvärde. Försurad? Tag stora doser pH-KALK® tills urinet blir basiskt. Tar du bara lite t ex en tesked **pH-KALK®** om dagen, **då sker INGEN pH-förändring...** Jag har ätit ca 250 KILO pH-KALK® på ca 20 år. Mor, Sara & Jan på pH-balans AB, har ätit ca 100 kilo pH-KALK® på man. Över 100 000 kunder har lyft sitt pH med pH-KALK® - **Bara muntillmun, utan reklamtrix via telefonsamtal, mail eller i tidningar.**

Vår 20-åriga pH-KALK bara självsäljer på att människor provat själva. Efterfrågan ökar ständigt - nu till många ton om året. Såsom med våra övriga naturvaror i vår närhet - på denna sida av jorden...

pH-värden i en mer lättfattlig skala vid mätning med t ex lackmuspapper:



Vid tre decimalers förändring neråt är försurningen fördubblad från t ex pH 7 till pH 6,7. För många låter det som om 7,0 och 6,7 är ungefär detsamma, eftersom det är en s k logaritmisk skala. Världshaven har på många ställen sjunkit från pH 8 till pH 7,7. Mycket farligt tillstånd med denna försurningsfördubbling!

FÖRUTSÄTTNING: Att pH 7,0 är lika med siffran 100, då ju fördubblad försurning blir hälften, alltså att 6,7 blir 50 osv, osv mer förståeliga värden angående dess styrka.

LÅT OSS BÖRJA:

Ju fler vätejoner i en lösning t ex munhålan, vävnader eller en insjö ju surare – ju lägre pH, där p = täthet och H = väte. **Ju mer syror i t ex kroppen, ju mindre syre! T ex i ett knä med MJÖLKsyra vid ansträngning/"idrott"...**

Kroppens blod regleras av en i vår tid, **mycket ansträngd** basgörande karbonatreserv för pH-värdets livsviktiga nivå på 7,46. **pH-värdet är allmäntillståndet i naturen, i djuren OCH i människan.**

TABELL:

Talet **300** blir pH 7,6 – Ännu färre vätejoner, t ex pH-KALK, levande föda, bra källvatten e dyl. Blålila på lackmus.

200 blir pH 7,3 – Färre vätejoner, t ex ett hyfsat källvatten, veganmat e dyl. Mörkblått på lackmus.

100 blir pH 7,0 – Varken Surt eller Basiskt; lika många hydroxidjoner (OH) som vätejoner (H). Blågrått på lackmus.

50 blir pH 6,7 – Fler vätejoner. Vegetarisk mat, klorerat vatten e dyl. Mörkgrönt på lackmus.

25 blir pH 6,4 – Ännu fler vätejoner. Svensk husmanskost, bröd, pannkakor e dyl. Grönt på lackmus.

12,5 blir pH 6,1 – Ännu fler vätejoner t ex ost, landdjurskött, säd, ägg, cigarettök m.m. Ljusgrönt på lackmus.

6,3 blir pH 5,8 – t ex kolsyrat källvatten, mjölksyrad kalk, fosforkalk, sur inandning, te m.m. Gröngult på lackmus.

3,2 blir pH 5,5 – t ex Coladrycker, öl, vin, kaffe, sprit, vitsockerläsk, likör m.m. Gult/oförändrat på växten Lackmus.

Det är skillnad på BASBILDANDE intag & på BASISKT dito! pH-KALK® är basisk & nässla är basgörande.

T ex så är en citron basbildande, **MEN!** det bildas bara baser om ämnesomsättningen av lätta syror t ex citron- eller askorbinsyror, kan göras om till kolsyra (H₂CO₃) och sedan i lungornas alveoler (lungblåsor) göras om till koldioxid (CO₂) och vatten (H₂O) – 2 st utandningsämnen. **DÅ först!** kvarstår baserna i kroppen.

En t ex reumatikers eller artritares ämnesomsättning klarar inte av denna process... Koldioxid och vatten andas vi ut till växterna som då i sin tur ger tillbaka två delar syre (O₂). **Naturen ger alltid mer...**

pH-balans AB sysslar med naturlig ren hälsokonst utan syntetiska vitaminer & syntetiska mineralbindningar e dyl trix skapade ur hjärnan/intellektet. pH-KALKens "biologiska" bergmineraler är väl rengjorda ifrån gulnande, smetiga och lukande encelliga bergsdjur, såsom amöbor, mossdjur o dyl "smuts", som luktar misstänkt, gulgör och smakar väldigt udda. **Vår rengjorda/vita lyxkalk pH-KALK® är därför vegan - fri från smådjur.**

Kalcium är vitt - amöbor o dyl i billiga kalkbergmineraler, är grågula. Kolla innan intag!

Magnesiumkarbonaterna i pH-KALK är naturligt bundna till kalciumkarbonaterna. Naturen har inte endast magnesiumkarbonat för sig – den karbonaten måste i så fall tillverkas syntetiskt. Blir då till sk "Livsmedelskvalitet" - en "godkänd" magnesiumkarbonat som främst används till syntetgummi & plaster.. Livsmedelskvalitet betyder inte att det kan ätas – t ex så är snus, sprit och kaffe i "livsmedelskvalitet" ... J

Industriframställd magnesiumkarbonat (MgCO₃), används främst till syntetiskt gummi & plastartiklar. Sådant pulver av bara MgCO₃, sälj ibland på "hälso" sajter, såsom magnesiumtillskott eller t o m blandas med gulaktiga lågbudgetkalk från dagbrott. Lågbudgetblandningarna kallar nätsäljarna "biologiska" :-)

Börsnoterade syrareglare är Losec, Novalucol, Zantac, Rennie, Link, Novalucid osv namn på i princip samma sak. Stora pengar på magsyrareglare, sedan i alla fall slutet på femtiotalet. En kemist vet att man lika gärna kan dosera naturens basiska kalk, t ex basisk pH-KALK®. Att forska i det som redan finns tillgängligt i naturen kommer ingen betald att göra.

OBS! Att naturens "mediciner"/vitalämnen, i stället berikar både avföring och urin, alltså berikar naturen - alltså till slut oss själva.

Ren/vit pH-KALK® basgör **BÅDE** urin och avföring, och hjälper den därmed människoförsurade naturen. Även t ex pelletsätande stressade hundar har sur urin - det finns även "pH-djurKALK" pulver till våra vänner djuren. T ex de stälstopar för gatlyktor, skyltar o dyl, som hundar kissar surt på, rostar av deras sura urin. Inre syraöverskott rostar också - "OXIDERAR". Då äter folk "Antioxidanter"... De glömmor tyvärr att syra av sig också! Syra-/bas-balansen är vitalt för människor, sjöar, djur, gräsmattor OSV.

Ps Vill man att retlighet, stelhet, kramper, värk e dyl skall framträda så ät, drick och andas surt, såsom kaffe, öl, vin, läsk, jos osv surt. Så luktar vi också till slut urinsyra o dyl syror - som t ex de stackars oupplysta äldre på ålderdomshemmen. Kaffe, wienerbröd, lättöl, jos, läsk, sockerbitar osv försurningsmedel rakt i munnen.

Tvättmedel, diskmedel e dyl måste vara syrafritt/basisk, men matförsurad avföring och dryckförsurat urin, får braka ut hur som helst i våra försurade avlopp! – överskottssyror från både våra husdjur och ur oss själva.

Gör också Din urin och avföring basisk - så räddar vi naturen när vi är på toa. Använd vår pH-KALK®! - VARJE DAG! - pH't är snabba energier..

pH-balans - drygt 20 år i hälsobranschen.

pH-produkter från pH-balans AB

Sara Karlsson & Kurt Sandvik,
Sörhallskajen 24, S-417 63 Göteborg
+46(0)31220044, 0708-668799, 031-221351, 0703-445068.

www.phbalans.se .eu .com kurt.sandvik@phbalans.com
sara.phbalans@yahoo.se marcus.schelin@phbalans.com

Kram,

Kurt & Sara & Marcus & Jan & Torbjörn

Får kopieras för privatbruk.