

Hogy lehet megtisztítani a Parajdi étkezési sót a kivégző mérgeként használni szokott kálisótól



Miért nem tisztítják meg az étkezési sóként árusított parajdi sót a mérgező kálisótól, újrakristályosítással? Tudják, hogy természetes fényben az egészségvédő konyhasó (NaCl) kristályai is úgy néznek ki, mint a mérgező kálisó (KCl) kristályai. Ráadásul a kétféle só külön rétegekben van a bányában! Akár tiszta kálisó is lehet a sócsomagokban. Nemrég is 100% volt a nyírtassi sóban a kálisó! Kérem válaszoljanak!
Budapest, 2014. 11. 17.

feladó: **ParajdKincse.hu** <noreply@parajdkincse.hu>
válaszcím: "ParajdKincse.hu" <noreply@parajdkincse.hu>
címezett: tudomanyos.rendorseg.pjt@gmail.com
dátum: 2014. november 17. 9:28
tárgy: Köszönjük megkeresését!
küldő: parajdkincse.hu

Köszönjük megkeresését!

Munkatársunk hamarosan felveszi Önnel a kapcsolatot!

feladó: **Beáta Hajdu** <hajdu.beata08@gmail.com>
címezett: "ParajdKincse.hu"
<tudomanyos.rendorseg.pjt@gmail.com>
dátum: 2014. november 17. 9:37tárgy: Re: Új ajánlatkérés érkezett a ParajdKincse.hu honlapról!
küldő: gmail.comhitelesítő: gmail.com: Ez az üzenet főként azért fontos, mert közvetlenül Önnek küldték.

Kedves Érdeklődő!

Mivel nem árusítok étkezési parajdi sót, ezért a választ nem tudom Önnek megmondani, azt sem, hogy tartalmaz, azt sem hogy igen. Ezért kérem a kérdését, olyan értékesítőnek tegye fel, aki értékesít étkezési sót.

Tevékenységünk sófürdő szolgáltatás, ehhez pedig fürdéshez alkalmas folyékony állapotában kapom a sókoncentrátumot. üdv Hajdu Beáta Anna

2014. november 17. 9:28 ParajdKincse.hu írta, <tudomanyos.rendorseg.pjt@gmail.com>:

Üdv!

Új ajánlatkérés érkezett!

Név: Tejfalussy András

E-mail: tudomanyos.rendorseg.pjt@gmail.com

Telefon:

Üzenet: Miért nem tisztítják meg az étkezési sóként árusított parajdi sót a mérgező kálisótól újrakristályosítással? Tudják, hogy természetes fényben az egészségvédő konyhasó (NaCl) kristályai is úgy néznek ki, mint a mérgező kálisó (KCl) kristályai. Ráadásul a kétféle só külön rétegekben van a bányában! Akár tiszta kálisó is lehet a sócsomagokban. Nemrég is 100% volt a nyírtassi sóban a kálisó!
Kérem válaszoljanak!

feladó: **András Tejfalussy** <tudomanyos.rendorseg.pjt@gmail.com>
címezett: Beáta Hajdu <hajdu.beata08@gmail.com>
dátum: 2014. november 17. 10:04
tárgy: Re: Új ajánlatkérés érkezett a ParajdKincse.hu honlapról!
küldő: gmail.com

Kedves Parajdi Só Árusító! A kálisó nagyon mérgező (lásd melléklet). Az adott esetben Ön nyilván továbbítja válaszára a segítő szándékú szakértői kérdésemet az illetékes parajdi só nagykereskedelmi, sócsomagoló, és só kitermelő cég(ek) vezetőihez. Köszönöm. Üdv, Tejfalussy András

2014. november 17. 9:37 Beáta Hajdu írta, <hajdu.beata08@gmail.com>:

Melléklet: orban-felvilagositas-stopso-ugyben-141115

TÖMEGGYILKOSSÁG A „STOP SÓ” ÉS ORVOS KORRUMPÁLÁS A CHIPS-ADÓ

Az Agroanalízis Tudományos Társaság gmk va. által végzett ellenőrzés eredményeinek összefoglalása:

- 1./A csökkentett konyhasó pótlás nem lecsökkenti, hanem megnöveli a magas vérnyomás betegség gyakoriságát (1, 2).
- 2./ A csökkentett konyhasó pótlás besűríti a vért, elrontva a keringést (2).
- 3./A csökkentett konyhasó pótlás izomgyengítő, idegrendszer rontó, agyműködés károsító is (2).
- 4./A konyhasó helyett sózásra használt kálisó megmérgezi elrontja a sejtfalakat, vesemérgező, szívmergező, csontritkulást, csontlágyulást, daganatos betegségeket, rákot, szaporodóképesség-vesztést, nemi torzulásokat, izomgyengeséget, stresszelviselésre képtelenséget, fertőzésre fogékonyság növekedést stb. idéz elő (2, 3).
- 5./ A vérbe bárhonnán (pl. infúzióval vagy szájon át) egy órán belül bejutó 1 vagy 2 grammnál több kálium hyperkalaemiát, veszedelmes kálium túladagolási mérgezést okoz. 24 órán át fokozatosan bejuttatva a 11 grammnál több kálium okoz veszedelmes hyperkalaemiát (4). 24 óra alatt szájon át fokozatosan bejuttatva már 5 vagy 8 gramm kálisó, vagyis 2,2 ill. 3,6 gramm kálium is torzíja az EKG-t, rontja a szív működést (5).
- 6./A termőtalajokban nagyságrendekkel több a kálium, mint amennyit a növények „vízoldott káliumként felvesznek”. A hazai talajoknak kb. 1-6%-a kálium. Ebből a hatalmas káliumkészletből a növények által felvett vízoldott kálium ingyen, folyamatosan pótlódik. Normális állapotú termőtalajban a növények számára felvehető vízben oldott kálium 90 mg/kg mennyisége optimális. A talajban a vízoldott káliumot a normális többszörösére, 200-400 mg/kg-ra növeli a kálisóval műtrágyázás. Emiatt az élelmiszer növények kálium-tartalma is többszöröződik, mérgező lesz. Az ilyen növények végzetesen elrontják az állatok és emberek sejteit. A túladagolt kálium megakadályozza, hogy a sejtek egyéb anyagokat is felvegyenek. Pl. kalciumot és magnéziumot, s ez fiatal korban is csontritkulást, csontlágyulást okoz. Rákbetegség előidéző hatása is van. Rákkeltő nitrozaminokkal telítődik a szervezet. A kálium túladagolás az állat és ember szaporodó képességét is súlyosan veszélyezteti. Növénynél, állatnál és embernél is felfokozza a vírusfertőzésre érzékenységet (3).
- 7./Az OÉTI által a Pécsi Orvostudományi Egyetemen végeztetett klinikai kísérletek során, a 2 gramm kálisót (valamivel kevesebb, mint 1 gramm káliumot) tartalmazó víz mindegyik, addig egészséges felnőtt embernek felére korlátozta a vizeletkiválasztását, a veseműködését. A 4 gramm kálisót tartalmazó víz mindegyikük vérszéruma káliumtartalmát hosszú ideig, mintegy 1 órán keresztül, mérgezőre, 5 mmol/liter fölé növelte (6).
- 8./A Stop Só, az Izraelben található Holt-tenger mérgező víz- és sóarányai irányába igyekeznek eltéríteni az emberi testnedvek víz- és só arányát. Kivégzéseknél és szívűtéteknél is kálisóval szokták leállítani a szív működést. A Stop Só azt akarja elérni, hogy a testnedvek tényleges konyhasó szükségletének legfeljebb az egyötödét pótolják az emberek, legfeljebb 5 gramm konyhasót naponta. Holott – lásd a fiziológiás sóoldat dózisarányait – pl. 3 liter víz pótlása esetén 27 gramm NaCl konyhasó pótlás lenne optimális. És a kálium szükséglet legalább tízszeresét pótolatják. Holott - a pótoló víz mennyiségétől egy kevéssé függően - a vérben összesen ténylegesen csupán kb. 0,4 gramm káliumot szükséges pótolni egy teljes nap (24 óra) alatt.
- 9./A testnedvekben akkor optimális a víz : konyhasó arány (Na : K), ha 110. A fiziológiás infúziós sóoldatok, pl. **Ringer, Salsol, Salsola** is ennek megfelelő dózisarányban juttatják be a vérbe a vizet és az NaCl konyhasót. A Stop Só az élettanilag optimális víz : NaCl = 110 dózisarány helyett, bármennyi vizet ivásnál, legfeljebb 5 gramm NaCl konyhasót, 2 gramm nátriumot nevezett ki (hazudik) élettanilag optimálisnak. Ráadásul az infúziós sóoldatoknál alkalmazott Na : K = 30 dózisarányú optimális nátrium- és kálium pótlás helyett, az attól sok ezer százalékkal eltérő, életveszélyes Na : K = 2 : 4,7 = 0,43 dózisarányt tünteti fel (hazudja) optimálisnak (7). Miután a Nobel-díjat is kiérdemelt konkrét hatásvizsgáló mérések már 1950 előtt kimutatták a csökkent nátriumpótlás és a növelt káliumpótlás betegítő, életrövidítő hatását (2) !!!
- 10./A vérvizsgáló laboratóriumok által mért nátrium és kálium mennyiségeket elkezdték hamisan kiértékelni. A közismert orvosi egyetemi tankönyv szerint a káliummérgezés, hyperkalaemia csak akkor fordulhat elő, ha a vérszérumban 7 mmol/liter-nél több a kálium (8). Hazudik! Az **5 mmol/liternél több vérszérum kálium mindig, mindenkinél káliummérgezést jelent.** A normokalaemia alsó határa 3,5 mmol/liter, a felső 5 mmol/liter (4).
- 11./Az infúzióval bejuttatott mérgező kálium többlet, s a talajműtrágyaként és étkezési sóként használt káliumsó is vegyi fegyver. Az alkalmaz(tat)ói tömeggyilkosok. Ha az egészséges vese valóban kiválasztana akár napi több száz gramm káliumot is, akkor a Holt-tenger vizét ivástól sem pusztulnának el az emberek. Valójában az infúzióban lévővel

azonos nátrium és kálium arányú, de a vizet annál kb. háromszor kisebb arányban tartalmazó éltengervíz is kálium mérgezést okoz annak, aki egyszerre sokat iszik belőle! A világ országai által használt nitrogén : kálium műtrágya hatóanyag dózisokat és arányait dokumentáló nemzetközi kiadvány szerint (9) Kína és a legtöbb iszlám ország a nitrogén műtrágyához képest alig használ káliműtrágyát. Kína sokkal több káliműtrágyát használna, ha nem lenne káros. (A nemzetközileg szabadalmakat is kapott, az Agroanalízis Tudományos Társaságnál alkalmazott új tudományos hatás-mérési eljárásom egyértelműen kimutatta, hogy a kálisó és izraeli káliumnitrát műtrágya is fokozza az aszálykárt.)

12./ Csak a hatás-mérési bizonyítékokat alapul véve is egyértelműen megállapítható, hogy tömeggyilkosság is a vegyi fegyver hatású kálisó talajműtrágyaként és étkezési sóként alkalmazása. Tömeggyilkosság a konyhasó megvonás is. Tömeggyilkosság a szennyvíziszap ivóvízbázisokba vezetése is. Aljasság azt híresztelni, hogy „vízmérgezés” okoz a vizet biztonságosan tisztító átpárlás (desztillálás). Tömeggyilkos hazaáruló minden olyan állami vezető, aki enged a kálisóval műtrágyázni a termőföldet, engedi alkalmazni a Stop Só-t, engedi bevezetni a szennyvizet az ivóvízbázisokba, engedi mérgezőnek hazudni az átpárolt desztillált vizet.

13./ Mindig sunyi módon publikálták a Stop Só népirtó hatását leleplező mérési eredményeket. Csak olyan fórumokon, csak olyan példányszámban, csak figyelem elterelő címekkel publikálják, hogy a mérgeztettek, ne tudjanak róla. A Stop Só népirtásban bűnsegédkező orvosoknak a Chips adóból ígérték fizetésemelést.

14./ Véget kell vetni ennek az energia fogyás kompenzálása ürügyén folytatott népirtásnak, fajirtásnak. Atomerőművek helyett geotermikus energia hasznosító elektromos- és hőerőműveket és vízátpárlókat kell építeni. Ezekkel kb. 200.000 évig, kis költséggel kielégíthető az emberiség energia- és ivóvíz igénye.

Idézett dokumentumok: (1)/ 2006. január 13., Népszabadság: „A komisz só”. (2)/ 1976., Medicina: „Technika a biológiában 8., A mellékvesekéreg biológiája”. (3)/ 1988. IX. 8., Új Szó 17. szám: „Túl sok a kálium”. (4)/ 1977., Medicina: „Az intenzív betegellátás elmélete és gyakorlata”, 192. oldal. (5)/ 1986., Medicina. „A belgyógyászat alapvonalai 2”., 1097. oldal. (6)/ 1977., MOZAIK, A kémia tanítása: „Szervezetünk kálium-háztartása avagy „ingatlankiürítő neutronbomba” helyett „neuronbomba”. (7)/ 2011. február 3., A kálisómentes tiszta NaCl konyhasó gyógyszerári árusítását betiltó OÉTI országos főgyógyszerész levele: Tárgy: „Gyógyszerári só forgalmazása”, iktatószáma: OTH 665-2/2011. (8)/ 1986., Medicina. „A belgyógyászat alapvonalai 2”., 1096. oldal. (9)/ A-88/117., 16. September 1998., International Fertilizer Industry Association Limited: Fertilizer Product Consumption Forecast Series 1973/74 to 1986/87 Part-Estimates 1987/89, Forecast to 1992/93 (1991/91. by product). A bizonyítékként idézett, itt felsorolt dokumentumok a www.tejfalussy.com honlapomon is megtekinthetők.

Melléklet: A WHO és USA hamis orvostudományi állásfoglalásaival is érvelő magyarországi Stop Só bebeszélés bemutatása: eu-hu-stop-so-bunugy-bizonyitekai-140409.

Budapest, 2014. november 15.

JELEN DOKUMENTUM KÜLDŐJE: nemes Sydo Tejfalussy András Béla Ferenc okl. vill. mérnök (személyi szám: 1-420415-0215, édesanyja neve: Bartha Edit.) feltaláló, számos nemzetközi méréstudományi szabadalom szerzője, az AGROANALÍZIS TUDOMÁNYOS TÁRSASÁG Környezetvédelmi- és Gazdaságosság Ellenőrző Központja gmk v.a. (H-1036 Budapest, Lajos u. 115.) Fővárosi Cégbíróság által kijelölt végelszámolója, aki a gmk korábbi Területfejlesztési és Környezetvédelmi Minisztériumi és Magyar Országgyűlési megbízásai alapján a gmk v.a. és a TUDOMÁNYOS RENDŐRSÉG PJT (H-2621, Verőce, Lugosi u. 71.) keretében megbízás nélküli közérdekű kárelhárítási ügyvitelt (lásd Ptk.) folytat az általa nemzetközileg sikeresen szabadalmaztatott (sokváltozós hatás-kalibráló GTS-Antirandom software-bázison alapuló) új méréstudományi fejlesztési eredményekre is alapozva.

Kárelhárítási díj igény ismételt jelzése: Fizesse ki a Magyar Állam az itt összefoglalt kárelhárítási eredményt a gmk va.-nak! Az ehhez 2.P.12029/1993. fővárosi bírósági számmal indult megállapítási pert 1993 óta nem engedik letárgyalni!


Sydo Tejfalussy András Béla Ferenc
(személyi szám: 1-420415-0215)
okl. vill. mérnök, gmk végelszámoló



A fent bizonyított talajmérgezési, növény, állat és ember betegítési „tudományos bűncselekmények” kitervelői, folytatói és az ezeket segítő és fedező hazai és külföldi állami vezetők elleni feljelentésként kapja: ORFK/Interpol