

MAGYAR LÉTVÉDŐ MOZGALOM AJÁNLÁSÁVAL!

NaCl

Egészségvédő sózás patikai tisztaságú konyhasóval

Email könyv 61.

Verőce, 2011. 06. 30.

Változatlan formában szabadon terjeszthető!

All Rights Reserved!

Tejfalussy András és Társai
Tudományos Rendőrség PJT
2621 Verőce, Lugosi u. 71.
mobil: +36 20 218 1408
www.aquanet.fw.hu

Kód: EmailKonyv61-gyogyszer-tisztasagu-NaCl

CSECSEMŐGYILKOS WHO?

Orbán Viktor miniszterelnök segítségére, közérdekű bejelentésként hozzá benyújtva. Kárelhárítás a Ptk. 484-487. § alapján: Csak 0,3 a csecsemőtápszerek Na:K aránya a fiziológiás 30 helyett, és „jól ellenőrzöttek” hazudják a vezetékes vizet, amelyből (átlagosan) kb. 8 naponként vesznek településenként 1-1 ellenőrző vízmintát!!!!

I.

TUDOMÁNYOS RENDŐRSÉG PJT közérdekű közleménye(i):

1./ Társaságunk szakértői tanulmányozták az élelmiszer láncok által étkezési célra árusított sók feliratait, és azokból, valamint mérési információk alapján is megállapítottuk, hogy az élelmiszerüzletekben vásárolható étkezési sók MSZ jelzéssel is 40% kálisót tartalmaztak, tehát közveszélyesen mérgezők. Az étkezési célú sók összetételét kötelezően előíró **MSZ-01-10007-82.** magyar szabvány szerint mindegyike étkezési célú sóban tilos a kálisó! Sajnos az erről tájékoztatott hatóságok mindegyike megengedhetőnek nyilvánította az étkezési sóban lévő kálisó mennyiség csomagolás feliraton nem jelzését és/vagy előnyösnek feltüntetését, a szabványsértéssel **tudatosan** egészségveszélyeztetést. Újabban pedig megtiltották a gyógyszertáraknak, az egyetlen hazai bolthálózatnak, amelyen keresztül még hozzá lehetett jutni a kálisóval nem mérgezett, étkezési célra biztonságosan alkalmas tiszta NaCl konyhasóhoz, hogy recept nélkül árusítsák a magyar lakosság részére ezt, a sószabvány követelményeit is túlteljesítő, azaz étkezési célra legalkalmasabb „**patikai tisztaságú**” NaCl konyhasót!

Az élettani mérések, többek között **Nobel díjas** mellékvesekéreg kutatók mérései alapján*, biztos, hogy szájon át bejuttatva is életrövidítő és ivartalanító hatású a fiziológiás szükségletet meghaladó mennyiségű túl gyorsan felszívódott kálium, ráadásul magas vérnyomás betegséget is előidéző, csakúgy, mint a fiziológiásnál kisebb mennyiségben pótolta konyhasó. A „Fekete Angyal” és más kórházi ápolók is kálisóval gyilkoltak. Az USA-ban kivégzéskor kb. **4 gramm káliumot tartalmazó oldat infúzióval bejuttatásával állítják le az elítéltek szívét**, Szívműtétnél is kálisóval állítják le a szívet, de a műtét után újra indítják, a kálium mérgezést megszüntetve. Átlagosan, egy egészséges felnőttnek, az általa 1 nap folyamán átlagosan elveszített kálium optimális (fiziológiás) mértékű pótláshoz csupán kb. **0,4 gramm káliumra** van szüksége. A gyógyszertári számológép pl. azt írja a **KÁLIUM-R** tablettához tartozó veszélyfelhívásában figyelmeztetésként, hogy **1 gramm** vagy több kálium **8 óránál** gyorsabban, **24 órán** belül a szájon át bejuttatása esetén **EKG-s** és vérszérum kálium szint ellenőrző mérés kell, mert kálium túladagolás veszélyeztetheti a szív működését. A kálium túladagoláshoz nem lehet hozzászokni. Káliumvesztő beteg vese alakul ki, s egyéb betegségek, pl. **Addison-kór**, szív- és keringési betegségek, magasvérnyomás, nemi eltorzulások, bőrbetegségek, ideg- és elmebetegségek, mozgásszervi betegségek, allergia, rák. Ezek rövidítik az életet és akadályozzák az egészséges utódok létrejöttét.

* Megjegyzés: a **NOBEL-díjasok** ezen mérési eredményei az előző email-könyveimben, s a www.aquanet.fw.hu internetes honlapunkon is megtalálhatók!

Az étkezésnél nem veszélyes, hanem optimális mértékű a „túl soknak” elhítt napi 15-25 gramm konyhasó pótlás, a sportolóknál és fizikai munkát végzőknél, és infúzió esetében is ez az optimális. Legyengült embereknek és gyermekeknek is ezért adnak be 9 gramm konyhasót minden liter fiziológiás infúziós (Ringer vagy Salsola) oldattal. A gyermekeknek is az NaCl : KCl = 30 arány az optimális, ők is ilyen infúziót kapnak. A magzatot tápláló vérszérum, de a magzatvíz is ebben az arányban tartalmazza, juttatja be a szervezetbe ezeket az anyagokat, és az élő óceánok, tengerek vizében is hasonló (Na : K = 27) ezen anyagok aránya. Minden sejtet elpusztít, ha a körülötte lévő víztérben nagymértékben csökken az Na és/vagy jelentősen megnő a K mennyisége. Nyilvánvaló hiba, hogy újabban a felnőttek étkezésénél az Na : K = 1 arányt, a csecsemő- és gyermektápszerekben pedig az Na : K = 0,3 (!!!) arányt kényszerítik ránk, AMI MEGBETEGÍT MINKET ÉS LERÖVIDÍTI AZ ÉLETÜNKET!

Az alábbiakban bemutatjuk az étkezési sók minőségére vonatkozó kötelező szabványt, a szabványsértő „étkezési sók” hiányos és hamis feliratait, és a patikai tisztaságú NaCl csomagfeliratait és minőségi bizonylatait is. A sószabvány előírásai és a minőségi bizonylatok adatai összehasonlításából is be lehet látni, hogy a mai Magyarországon csak a patikai minőségű konyhasóval tudunk veszélytelenül sózni.

**A fiziológiás (élettanilag optimális) sózást, a helyes Na, K, Cl és Víz pótlás arányait és dózisait lásd a legilletékesebb szakértő, Dr. Papp Lajos szívsebész professzor akadémiai nagydoktor mellékelt nyilatkozatában.*

2./ Mindezek alapján ezúton tájékoztatjuk a t. Magyar Lakosságot az egészségvédő (fiziológiás) sózás patikai tisztaságú konyhasóval biztosítása feltétlen szükségességéről, és többféle programot dolgoztunk ki az ellenőrzött tisztaságú patikai minőségű NaCl általunk is beszerzésére és megbízható módon szétosztására.

Verőce, 2011. június 30.

*(Sydo) Tejfalussy András Béla Ferenc
okl. vill. mérnök, méréstani szakértő
www.aquanet.fw.h, +36 20 2181408*

Utóirat:

Nemrég felkeresett egy zsidó kántor képző MAZSIHISZ iskolás fiú az édesanyjával, hogy elmondják, ők már külön boltban, ott kimérve vásárolhatják a biztonságos, tiszta NaCl (kóser) konyhasót. Mutattak egy lila fényű LED-es lámpát is, amivel otthon is tudják ellenőrizni, hogy a vásárolt konyhasóban nincs mérgező kálisó.

Kérjük olyan megbízható magyarok jelentkezését, akik a környezetükben élőket felvilágosítanák a „sóproblémákról” és segítenének, hogy biztosíthassuk részükre is a patikai tisztaságú egészséges sót, valamint a kálisót kimutató LED-es lámpát.

II.

VALAMENNYI ÉTKEZÉSI SÓRA KÖTELEZŐEN ÉRVÉNYES A MAGYAR SZABVÁNY

1.



MAGYAR SZABVÁNYÜGYI TESTÜLET

SZABVÁNYOSÍTÁSI TITKÁRSÁG

Hungarian Standards Institution • Institut Hongrois de Normalisation • Ungarisches Institut für Normung

Tejfalussy András

Sz-386/2011.

Budapest
Lajos u. 115.
1036

Tisztelt Tejfalussy András Úr!

Az MSZ-01-10007:1982 szabvánnyal kapcsolatos érdeklődésével kapcsolatban az MSZT a következő állásfoglalást adja ki:

Az MSZ-01-10007:1982 „Étkezési só (nátrium-klorid)” szabvány minden étkezési célú sóra vonatkozik, a termék elnevezésétől függetlenül, mivel a szabvány tárgya: „E szabvány tárgya az étkezési célokat szolgáló (bányászott vagy bepárolással nyert) étkezési só minőségi előírásai, vizsgálata, csomagolása és tárolása.

Nem tárgya e szabványnak a nem élelmezési célokat szolgáló (pl. ipari) só.”

A szabvány szerint az étkezési só legalább 97,0% NaCl-t tartalmaz, az 1. táblázatban nem szereplő anyagok – pl. a kálium-klorid – a 3%-on belül nyomokban fordulhat elő az étkezési célú sóban.

Budapest, 2011. április 26.

Üdvözlettel:




Szabó József
főosztályvezető

Kód: MSZ-01-10007-82-NaCl-szabvány-1a

MINDEGYIK ÉTKEZÉSI CÉLÚ SÓRA VONATKOZIK!

664.41.

 BELKERESKEDELMI ÁGAZATI SZABVÁNY	ÉTKEZÉSI SÓ (Nátrium-klorid)	MSZ-01 10007-82
		az MSZ-01 10007-76 helyett
		N 95
Пищевая соль (натриумкларид)		Salt for food (Sodium chloride)
<p>Az állami szabványok hatályára vonatkozó rendelkezéseket a szabványosításról szóló 19/1976. (VI. 12.) MT számú rendelet 5-12. §-ai tartalmazzák.</p> <p>A KGST-szabványoknak és a magyar állami szabványoknak a külkereskedelemben való alkalmazását a külkereskedelmi miniszter és a Magyar Szabványügyi Hivatal elnöke a 12/1978. (Kk. É. 14.) KKM-MSZH számú együttes utasításban szabályozta. Az utasítás hatályát a szövetkezetekre a 8/1978. (X. 28.) KKM számú rendelet terjesztette ki.</p> <p>A szabványban szereplő <u>megjelöléseket, rajz- és betűjeleket, megnevezéseket, minőségi osztály megjelöléseket, valamint a szabványban meghatározott fogalmakat csak az állami szabványban meghatározott értelemben szabad használni</u>, abban az esetben is, ha a szabványtól való eltérés egyébként nincs engedélyhez kötve (19/1976. (VI. 12.) MT számú rendelet 11. §.).</p> <p><u>E szabvány alkalmazása kötelező. Előírásaitól eltérést a belkereskedelmi miniszter engedélyezhet.</u></p> <p><u>E szabvány tárgya az étkezési célokat szolgáló (bányászott, vagy bepárlással nyert) étkezési só minőségi előírásai, vizsgálata, csomagolása és tárolása.</u></p> <p>Nem tárgya e szabványnak a nem élelmezési célokat szolgáló (pl. ipari) só.</p>		
Tartalom		
<ol style="list-style-type: none"> 1. Fogalommeghatározások <u>2. Minőségi követelmények</u> 3. Megnevezés 4. Megjelölés 5. Mintavétel 6. Vizsgálatok 7. Minősítés 8. Csomagolás 9. Tárolás 10. Szállítás 11. Minőségmegőrzés időtartama Melléklet Szövegben említett magyar állami szabványok 		
1. FOGALOMMEGHATÁROZÁSOK		
1.1. Mintavételi alap (tétel)		
<p>A terméknek minősítésre együtt bocsátott mennyisége. Egy mintavételi alap 1 kg-os előrecomagolt sóból kiskereskedelemben legfeljebb 1000 kg, nagykereskedelemben 50 kg-os előrecomagolt és ömlesztett sóból egy vasúti vagy gépkocsi rakomány. Túrista só esetén a mintavételi alap 1000 db.</p>		
A jóváhagyás időpontja: 1982. október 7.		A hatálybalépés időpontja: 1983. április 1.

BELKERESKEDELMI MINISZTERIUM

- 1.2. **Mintavétel**
A minta elkülönítése a mintavételi alpból.
- 1.3. **Minta**
A mintavételi alpból a vizsgálat céljára elkülönített része, amelyet az egész árura (összetételre és minőségi követelményre nézve) jellemzőnek ismerünk el.
- 1.4. **Rézminta**
A tétel különböző helyeiről vett részmenyiségek, amelyeket egy átlagmintává egyesítünk.
- 1.5. **Átlagminta**
A rézminták összekeveréséből nyert homogén minta, vagy annak egy része.
- 1.6. **Ellenminta**
A mintával egyidejűleg vett, azzal azonos összetételű és megfelelően lezárt minta, melyet az érdekeltek az esetleges felülvizsgálat céljára megőriznek.
- 1.7. **Előre csomagolt só**
Egységes minőségű, egyenként legfeljebb 50 kg tiszta tömegű, előírás szerint csomagolt és lezárt só, amely felbontás nélkül, illetve bolti csomagolásban kerül forgalomba.

2. MINŐSÉGI KÖVETELMÉNYEK

Étkezési (őrölt, párolt, asztali, jódozott, vákuum stb.) só csak akkor hozható kereskedelmi forgalomba, ha a következőkben meghatározott minőségi követelményeket kielégíti.

2.1. Érzékszervi, fizikai és kémiai jellemzők

I. táblázat

Jellemzők	Mérték	Követelmények
Szín		fehér, szürkésfehér, enyhén sárgás
Szag		szagtalan
Iz		idegen ízű mentes
Szemmel látható szennyező anyag		nyomokban
1,12 mm-es szitán fennmaradó rész:		
asztali sónál	% legfeljebb	25,0
asztali finomsónál	% legfeljebb	3,0
vákuum és párolt sónál	% legfeljebb	1,0
Nátriumklorid-tartalom (NaCl)	% legalább	97,0
Víz-tartalom	% legfeljebb	1,0
Vízben oldhatatlan rész	% legfeljebb	2,0
Kalciumtartalom (Ca)	% legfeljebb	0,5
Magnéziumtartalom (Mg)	% legfeljebb	0,2
Szulfát-tartalom (SO ₄)	% legfeljebb	1,5
Káliumjodid-tartalom (KJ)	mg/kg legalább	15,0
jódozott sónál	mg/kg legfeljebb	25,0
Cink-tartalom (Zn)	mg/kg legfeljebb	10,0
Réz-tartalom (Cu)	mg/kg legfeljebb	5,0
Ólom-tartalom (Pb)	mg/kg legfeljebb	2,0
Arzén-tartalom (As)	mg/kg legfeljebb	1,0
Vas-tartalom (Fe)	mg/kg legfeljebb	50,0
Ásványolaj-tartalom	% legfeljebb	0,01

Kálisó vagy ciánsók egyik étkezési célú sóban sincsenek megengedve!

III.

Kód: Szocska-Obama-110125

Fax: +361-4754764

Nyílt levél!

Tisztelt Obama US Elnök Úr!

Miért enged hamis Na-RDA-t és hamis K-RDA-t alkalmazni? Ezek miatt kipusztul az amerikai nép is! Az USA magyarországi nagykövetei válaszra sem méltatták, ill. a Fehér Ház sem, amikor ezekről megkíséreltem tájékoztatni Önt és elődjeit.

Nagyon köszönöm a figyelmüket!

Budapest, 2011. 01. 25.



Kód: SzocskaekCsalasatBizonyitas110124b

ÉLETRÖVIDÍTŐ, TUDATOS CSALÁS A STOP SÓ PROGRAM:

Mivel 4 liter Ringer oldattal 24 óra alatt 36 gramm konyhasót, de csak 1,2 gramm kálisót juttatnak be, nyilvánvalóan csalás, hogy a „STOP SÓ” program napi 4,7 gramm kálium bármely gyorsan, akár éhgyomorra, egy adagban elfogyasztását is, és a 24 órára összesen 2 grammnyi nátrium pótlását bebeszéli optimálisnak! Az USA-ban 4 gramm kálium gyors bejuttatásával végzik ki az elítélteket!

Verőce, 2011. 01. 24.



*(Sydo) Tejfalussy András Béla Ferenc okl. vill. mérnök
(1-420415-0215), korábbi országgyűlési szakértő
TUDOMÁNYOS RENDŐRSÉG PJT
2621 Verőce, Lugosi u. 71.*

Kód: AkomiszsoUgybenPappLajos100106

NYILATKOZAT

A Ringer oldat a testnedvekhez hasonló ionösszetételű folyadék. A Ringer oldat (0,9 % NaCl, 0,03% KCl, 0,025 % CaCl₂, 0,02 % NaHCO₃, 99 % desztillált víz) szerinti nátrium, kálium, klór és víz pótlási arány megfelelő kóros veszteségek esetén, de ugyancsak optimális a napi étkezések során is.

Budapest 2010. január 6.


Dr. Papp Lajos
ny. egyetemi tanár
akadémiai doktor

Professzor úr további magyarázatait a fentiekkel kapcsolatban lásd: Google: <http://matratelevizio/home>

IV.

SZABVÁNSÉRTŐ EGÉSZSÉG VESZÉLYEZTETŐ SÓK

1.

A gyógyszerterek által az étkezési NaCl pótlására árusított REDI SÓ tájékoztató feliratai:



A 40% kálisót is tartalmazó Horváth Rozi emblémás, a Sara Lee és Salinen cég által is forgalmazott étkezési só, amelyen a kálisót valamennyi étkezési célú sóban tiltó MSZ-01-10007-82. szabványnak mindenben megfelelésre utaló „MSZ jelzés” van, a fogyasztók összezavarására, megtévesztésére:



MSZ
40%-KAL CSÖKKENTETT NÁTRIUMTARTALMÚ
SÓ

A túlzott Na-fogyasztás a magas vérnyomás, a vese-, a szív-, az érrendszeri megbetegedések kockázatát növeli. Ez a sókészítmény hozzájárulhat a Na-fogyasztás csökkentéséhez, valamint az ajánlott Na-K arány eléréséhez. Vese-, szív- és érrendszeri betegségben szenvedők a kezelőorvosuk egyetértésével alkalmazhatják.

Verospiron szedése esetén használata tilos!

A naponta felhasznált mennyiség a 6-10 g-ot ne haladja meg.

Sóó hatása megegyezik az étkezési sóéval.

Sara Lee Hungary Kft. és Tea Kft. Veroszolgalad

	06 - 11 322-58-76
	1441 Budapest, Pf. 57

A Salinen cég által forgalmazott két étkezési só, az egyik feliratán helyes, a másik feliratán hamis a kálicsó mentességet kötelezően előíró Magyar Szabványra (MSZ-01-10007-82.) hivatkozás:

**AZ EGÉSZSÉGÜGYI MINISZTERIUM
IS HAMISAN ÍRTA A KÁLISÓT TILTÓ
MAGYAR SZABVÁNY SZÁMÁT, ÉS
AZ ÁNTSZ IS A HAMIS SZÁMON
ADTA KI AZ ENGEDÉLYT:**

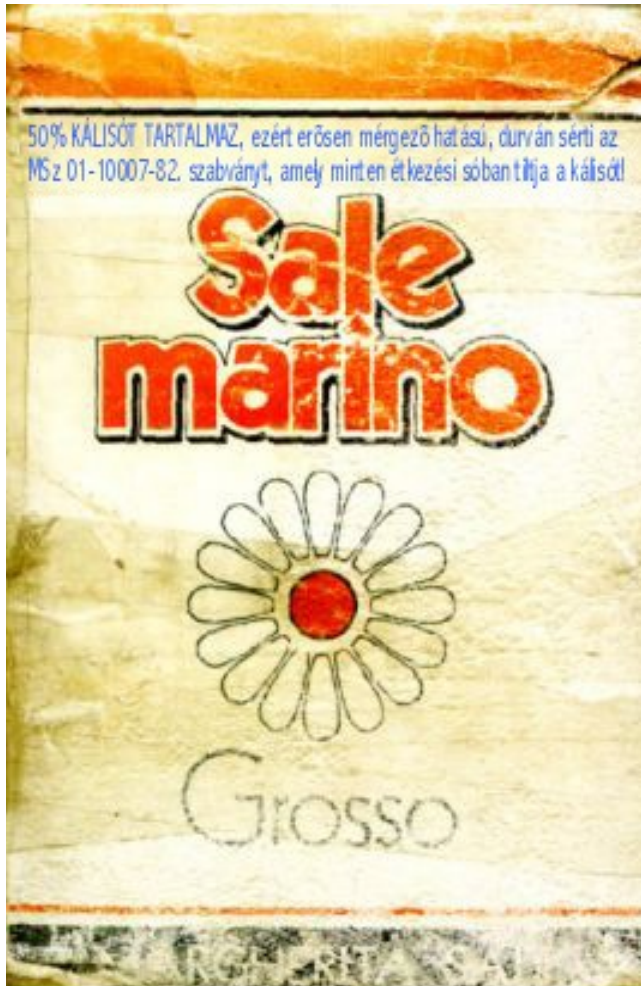
0,5 kg
Iódosított vakuumsó
Minőségét korlátlan
ideig megőrzi.
MSZ-01 10007
Nettó tartalom:
K: 10 mg/doboz
Gyártási idő:
a csomag alján
ÁNTSZ: 57/95/01
KERM: 95/2-02090
Gyártja: Salinen
Austria GmbH.
Importálja:
Budapest Kft

500 g
Készült: vakuumsó,
káliumjodid és
csomósodásgátló /E536/
felhasználásával
Káliumjodid 2,3 mg
Minőségét korlátlan
ideig megőrzi.
MSZ-01 1007 **???**
ÁNTSZ: 63/98/01
KERM: E-98/002141-6
Gyártja: Salinen Austria
GmbH, Ebensee
Importálja: Salinen
Budapest Kft
1137 Radnóti Miklós u. 2.

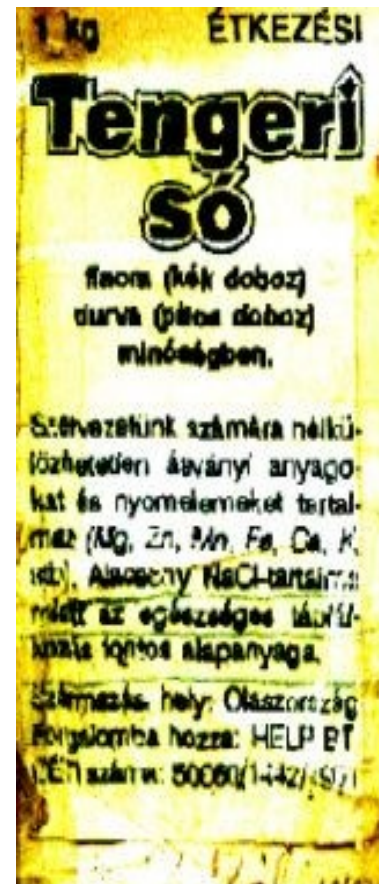
**Az azóta országosan semmibe vett
magyar szabvány tényleges száma:
MSZ-01-10007-82.**

Kód: MSZ-számot-kicserelési-csalas

Az élő óceánok és tengerek vizében $\text{Na} : \text{K} = 30$ ezen anyagok természetes aránya, nem pedig 1, ahogy azt a szabványt is durván sértő alábbi „tengeri só” hamis felirataival elhitetni igyekeznek!



Code: aleMarinoBp1b



A "SALE MAINO" elnevezésű "nátriumszegény só" hamis felirata ezedszázaléknál is kisebb "nyomelemtényi") mennyiségűek hazudja az 50% kálsótartalmat.

Code: aleMarinoBp1a

Az alábbi Compack Douwe Egberts só is durván sérti a magyar szabványt. Hamis feliratai a kálisó vese- és vérmérgező, keringésrontó, ivartalanító stb. hatásai ellenkezőjét hitetik el:



S A L Z

Csökkentett nátriumtartalmú só
1 kg
Minőségét korlátlan ideig megőrzi.
Összetétele: 60% NaCl, 40% KCl
Tartalma: 24% Na, 25% K
Sózó hatása megegyezik az étkezési sóéval!
Gyártja és forgalmazza:
COMPACT DOUWE EGBERTS RT.
BUDAPEST
Száraz helyen tárolandó.
Egészséges emberek részére ajánlott a keringési betegségek (pl. magas vérnyomás) megelőzése céljából.
Vese-, szív- és érrendszeri betegségben szenvedők kezelőorvosuk egyetértésével alkalmazhatják. Verospiron szedése esetén használata nem javasolt! A naponta felhasznált mennyiség a 6–10 g-ot ne haladja meg!
Fogyasztása az egészséges állapot megőrzésére javasolható.

Az MSZ 01-10007-82 kötelező
MAGYAR SZABVÁNY
A KÁLISÓ LEGKISEBB
MENNYISÉGÉT IS
TILTJA!



Code: Douwe-só 1a

Compact Douwe Egberts Rt
B u d a p e s t



„SEJT-SÓ”

A sejtekben kb. 50-szer több a kálium, mint a vérben. Emiatt veszteségük esetén nem a sejt, hanem a vérszérum nátrium : kálium = 30 aránya szerint kell pótolni ezeket az anyagokat, nem pedig a „Sejt só” feliratait szerint, amellyel az ellenkezőjét igyekeznek bemagyarázni a vevők megtévesztésére.



Nettó mennyiség: 60db (45g)
Aktív összetevők:
 tablettánként

Név	Menny.:	RDA%
Nátrium (nátrium kloridból)	125mg	13%
Kálium (kálium glükonátból)	73mg	2,5%
Sejtsó	61mg	*
homeopátiás készítmény benne:		
Kalcium fluoratum 6X (D6)		
Kalcium foszforikum 3X (D3)		
Vas foszforikum 3X (D3)		
Kálium klorid 3X (D3)		
Kálium foszforikum 3X (D3)		
Kálium szulfurikum 3X (D3)		
Magnézium foszforikum 3X (D3)		
Nátrium klorid 6X (D6)		
Nátrium foszforikum 3X (D3)		
Nátrium szulfurikum 3X (D3)		
Acidum szilicium 6X (D6)		
Kalcium szulfurikum 3X (D3)		

Összetevők: Nátrium klorid, kálium glükonát, laktóz, növényi magnézium-sztearát (hordozó), növényi sztearinsav, polivinil-pirrolidon, szilicium dioxid, hidroxipropil-metil-cellulóz, növényi zselatin.

A szájfelmaró hatású, rossz ízű kálisó mérgező hatása észrevételét erős fűszerek hozzákeverésével megakadályozó „gyógyszerészeti találmány”, a VIVEGA doboz feliratai és hamis reklám szövegei:



**A VALÓBAN "MÉREGDRÁGA"
(MEGMÉRGEZETT) FŰSZER!**

VIVEGA

Felhasználási javaslat:
levesek, ízelékek, sülték, öntetek sózására, ízesítésére. Hazánkban az ajánlott érték háromszorosa a napi átlagos konyhasó fogyasztás. Mivel ez a termék csökkentett nátriumtartalmú, ezért segít Önnek, hogy a nátrium fogyasztást csökkentse, a kálium bevitelt növelje és kedvezően befolyásolja a nátrium-kálium egyensúlyt.

A termék fogyasztása mindazoknak előnyös, akik csökkenteni kívánják az ételek elkészítéséhez a konyhasó formájában felhasznált nátrium mennyiségét, de különösen javasolt nátrium-szegény diétán lévőknek!

Nem javasolt: veseelégtelenség, szívelégtelenség, kálium visszatartást okozó gyógyszerek szedése esetén, ezért a készítmény étrendi felhasználása előtt konzultáljon kezelőorvosával!

Összetevők: konyhasó, kálium-klorid, kálium-citrát, ízfokozó E 621, szárított zöldségek és fűszerek: sárgarépa, pasztinák, zeller, petrezselyemzöld, petrezselyemgyökér.

100 g tápértéke	
Energia:	333 kJ (79 kcal)
Fehérje:	4,0 g
Szénhidrát:	7,0 g
Zsír:	0,25 g
Na :	17,0 g
K :	20,0 g
Mg :	0,1 g

Tárolás: sötét, száraz helyen, szobahőmérsékleten, levegőtől elzárva.

OÉTI engedély száma: 1470/D

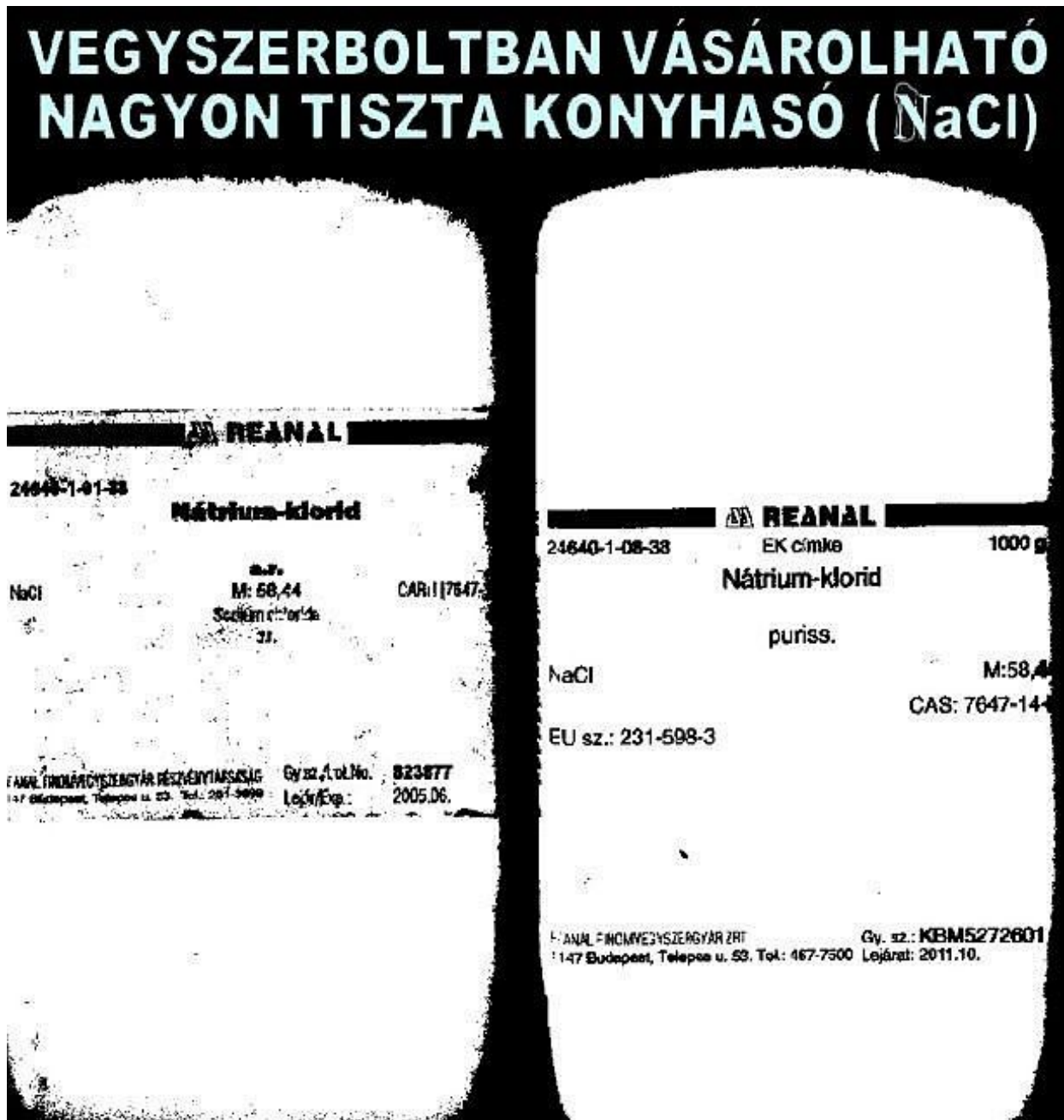
Gyártja:
Heródek Bt.
2051 Biatorbágy,
Nagy u. 17.

*** Hamis a Vivega felirata!**

V.

ÉTKEZÉSRE IS ALKALMAS TISZTA KONYHASÓ NaCl

1.



Code: vegyszerbolt-NaCl-1ab

2.

A nagytisztaságú NaCl-hoz tartozó vegyszerbolti műbizonylat:

Budapesti vegyszerboltból 2006. 11. 30-án vásárolt nagytisztaságú konyhasó (NaCl)

Azonosság	e.sz.
Tartalom (AT. szártott anyagra)	99,0 100,5%
Oldódás (20,0 g:100 ml víz)	tiszta) szintelenü
Szártási veszteség (105 °C. 2 ó)	max. 0,5%
Savasság, lúgosság	e.sz.
Bromid	max. 0,01%
Foszfat	max. 0,0025%
Hexacloroferrit (II)	e.sz.
Jodid	e.sz.
Nitrit	e.sz.
Szulfát	max. 0,02%
As	max. 0,0001%
Ba	e.sz.
Fe	max. 0,0002%
K	max. 0,05%
Magnézium és kalcium sók (Ca)	max. 0,01%
Nehézfémet (Pb)	max. 0,0005%

Code: vegyszerbolt-NaCl-1b

VI.

1.

GYÓGYSZERTÁRI NÁTRIUM-KLORID (KONYHASÓ)





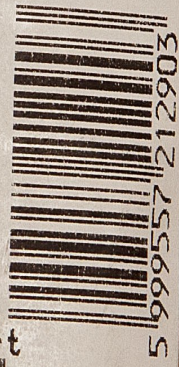
500g

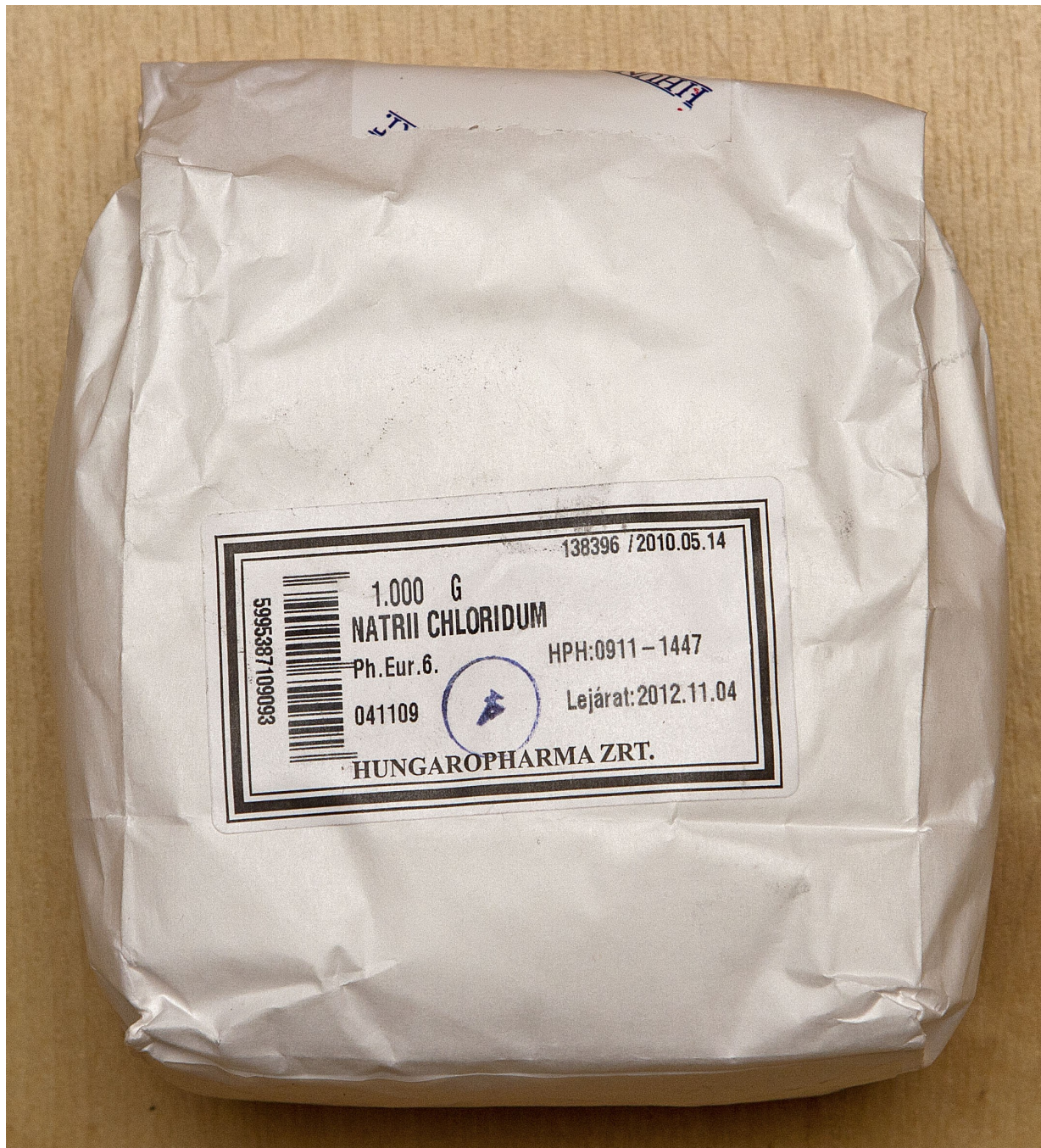
**Natrii
chloridum**
Ph.Hg.VIII.

Sz.Salinen Kft. MEO:PM1010/0666
Gy.sz:CRS220910 NSz:19706
Lejár:2013.09.22 VSz:1806/10.10.

Kiszerelte :PHOENIX MAGI Kft.
Forgalmazza:PHOENIX PHARMA Zrt

Szállítás után áttöltendő!







VII.

NaCl gyógyszerekről készült műbizonylatok

1.

*Kód: GyogyszerSoTisztasag110602a****Tiszta NaCl gyógyszerő (Hungaropharma bizonylat)***

HUNGAROPHARMA ZRT.	GYÓGYSZERANYAG ÜZLETÉG
06-F-SOP-GY-02	2/2. oldal

MINŐSÉGI BIZONYLAT


Anyagnév: NATRII CHLORIDUM	Vizsgálati szám: 1105-1164
Gyártó: Sallnen Austria AG	Gyártási szám: CRS130411
Gyártási ideje: 2011.04.13.	Lejáratí idő: 2013.06.02.
Tételszám: 210 x 25 kg	Újra ellenőrzés ideje:
Minősége: Ph.Eur.7.	

<i>Vizsgálat</i>	<i>Követelmény</i>	<i>Eredmény</i>
------------------	--------------------	-----------------

A Hungaropharma Zrt. Minőségellenőrző Laboratóriuma, gyógyszeranyagok minősítő vizsgálataira, OGYI GMP engedéllyel rendelkezik (határozat reg. sz. 18357/47/2006).

Igazoljuk, hogy az áru megfelel a jelzett minőségnek.

Budapest, 2011 június 02.


Dr. Köger Péter
Minőségellenőrző Laboratóriumvezető
Meghatározott Személy (QP)
Hungaropharma Zrt.
Gyógyszeranyag Üzletég

Kód: GyogyszerSoTisztasag110602b

Tiszta NaCl gyógyszerő (Hungaropharma bizonylat)

401198 / 694057 ✓

HUNGAROPHARMA ZRT.	GYÓGYSZERANYAG ÜZLETÁG
06-F-SOP-GY-02	I/2.oldal

MINŐSÉGI BIZONYLAT

Anyagnév: NATRII CHLORIDUM	Vizsgálati szám: 1105-1164
Gyártó: Salinen Austria AG	Gyártási szám: CRS130411
Gyártási ideje: 2011.04.13.	Lejárati idő: 2013.06.02.
Tételszám: 210 x 25 kg	Újra ellenőrzés ideje:
Minősége: Ph.Eur.7.	

<i>Vizsgálat</i>	<i>Követelmény</i>	<i>Eredmény</i>
Azonosság	azonos	azonos
Leírás	fehér, kristályos por	megfelel
Az oldat külleme	előírás szerint	megfelel
Savasság, lúgosság	előírás szerint	megfelel
Bromid	max. 100 ppm	megfelel
Vas(II)-cianid	előírás szerint	megfelel
Jodid	előírás szerint	megfelel
Nitrit	előírás szerint	megfelel
Foszfát	max. 25 ppm	megfelel
Szulfát	max. 200 ppm	megfelel
Arzén	max. 1 ppm	megfelel
Bárium	előírás szerint	megfelel
Vas	max. 2 ppm	megfelel
Magnézium és alkáliföldfémek	max. 100 ppm	megfelel
Nehézfémek	max. 5 ppm	megfelel
Száritási veszteség	max. 0,5 %	0,04 %
Tartalom	99,0 - 100,5 %	99,8 %

Kód: GyogyszerSoTisztasag110602

Tiszta NaCl gyógyszerő (Salinen bizonylat)

CERTIFICATE OF ANALYSIS

Laboratory Salinen Austria AG

"PHARMASAL" - Chemically Pure Salt
Sodium Chloride for pharmaceutical use, Natrii chloridum
according to European Pharmacopoeia, BP, USP, JP

Lot number CRS120111
Retest date 12.01.2014
Production date 12.01.11 - 14.01.11

		Specification	Unit	Result	Unit
Identification	Na+	positive		conforms	-
Identification	Cl-	positive		conforms	-
Assay	NaCl	99,5 - 100,5	%	99,97	%
Bromides	Br-	<= 100	ppm	<= 100	ppm
Iodides	I-	<= 10	ppm	<= 10	ppm
Sulphates	SO42-	<= 200	ppm	<= 200	ppm
Phosphates	PO43-	<= 25	ppm	<= 25	ppm
Nitrites	NO2-	<= 0,01	A	<= 0,01	A
Heavy metals	as Pb	<= 3	ppm	<= 3	ppm
Iron	Fe	<= 2	ppm	<= 2	ppm
Aluminium	Al	<= 0,2	ppm	<= 0,2	ppm
Arsenic	As	<= 1	ppm	<= 1	ppm
Potassium	K	<= 500	ppm	<= 500	ppm
Barium	Ba	<= 10	ppm	<= 10	ppm
Magnesium and alkaline-earth metals	calc. as Ca	<=100	ppm	<=100	ppm
Ferrocyanides	[Fe(CN)6]4-	<= 1	ppm	<= 1	ppm
Insoluble matters		<= 50	ppm	<= 50	ppm
Loss on drying		<= 0,5	%	<= 0,5	%
pH solution 10 %		4,5 - 7,0		conforms	-
Appearance of solution		clear, colourless		conforms	-
Acidity or Alkalinity according to the regulations		conforms		conforms	-
Residual Solvents (according ICH-guideline)		Impossible due to production process		conforms	-
Bacterial Endotoxins		<= 5,0	I.U./g	conforms	I.U./g
TAMC		<= 10	CFU/g	conforms	CFU/g
TYMC		<= 10	CFU/g	conforms	CFU/g

*A kálium-tartalom
nem lehet több
0,0005%-nál! **

*

This lot conforms with the current Ph. Eur, USP, BP and JP monographs. In compliance with the guidelines on good manufacturing practice for active pharmaceutical ingredients (ICH Q7).

Store in a clean and dry place, nmt. 70% rel. Humidity.

Salinen Austria AG

Steinkogelstraße 30

A-4802 Ebensee

Tel. 06132 / 200-0

Fax 06132 / 200-4100

Qualified Person

DI Herbert Stieb

Date: 2011-01-27

** 1% = 10000 ppm*

VIII.

KÓSER KONYHASÓ NaCl

1.



KOSHER SÓ Izraelből

Az Izraeli kosher
üzletben vásárolt só
tisztá nátrium-klorid
(NaCl), teljesen mentes
a mérgező kálisótól és
minden más
ásványi sótól is.

Code: koshersó izraeli



KOSHER SÓ

OÉTI által is engedélyezett teljesen tiszta nátriumklorid (kosher) tengeri (eredetű) só

védi a vallásos zsidók egészségét.

kálisó sincs benne, legkevesebb sem!

ŐRSŐRŐDŐ TENGHERI SÓ
POSTAI FÖLDKÖZELI TENGHERI
NYÁLYFINOM ÉTKEZÉSI SÓ
50 g
KÖZÖS SÓBŐRŐDŐ/01
KÖZÖS SZÁM 01-4000 (MOK)
KÖZÖSÍTŐ: HUNGARPLASZ
TEL: 1-474-829
1-474-829
1136 BUDAPEST 1366 PF. TEL: 01

IX.

HOZZÁ HAMISÍTOTTÁK A BIBLIÁT A „KONYHASÓRÓL LESZOKTATÁSHOZ”?Tejfalussy András úrnak **Code: biblia sólc**

Kedves András! Ezeket találtam: Különösen az angol fordítás érdekes!!!!!!

BIBLIA. Szent István Társulat, Bp. 1982: Izaiás fordítója: Dr. Szénási Sándor
Izaiás 30,24: „Ókroid és szamáresikóid, amelyek a földet megmunkálják, sóval vegyített, szórólappal megtisztított eleséget esznek.”

A következő idézetek a Magyar Hírlap mellékleteként megjelent CD ROM Biblia 5.0 kiadásból valók, a szoftver névjegye ez:

Izaiás 30,24 Katolikus verzió
Ókroid és szamáresikóid, amelyek a földet megmunkálják, sóval vegyített, szórólappal megtisztított eleséget esznek.

Ésa. 30.24 Károli szerinti fordítás
A barmok és a szamarak, a melyek a földet szántják, sózott abrakkal élnek, a * melyet megszórtak lapáttal és villával.

Ien. 30.24 Angol fordításban:

The oxen likewise and the young asses that ear the ground shall eat clean provender, which hath been winnowed with the shovel and with the fan.
(Az ókrök hasonlóképpen és a fiatal szamarak amelyek a földet művelik tiszta takarmányt egyenek, amelyet előzőleg lapáttal és rostával megtisztítottak) *Szente K. nyers fordítása*

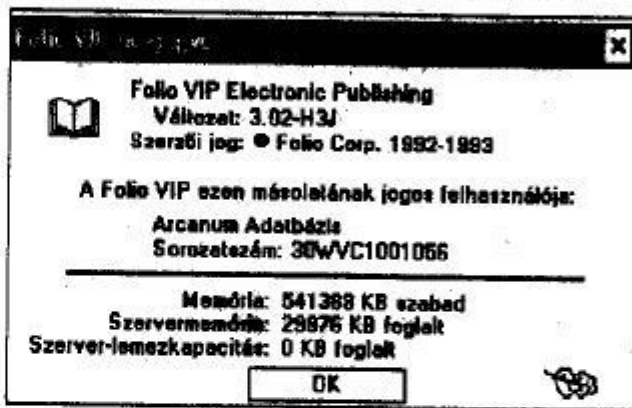
Jes 30.24 Német fordításban:

Die Rinder und Esel, die auf dem Felde ackern, werden gesalzenes gemengtes Futter fressen, das geworfelt ist mit Schaufel und Wurfabel.
(A marhák és szamarak, amelyek a földéken szántanak, sózott, kevert takarmányt zabáljanak, amelyek lapáttal és dobóvillával megdobáltatnak) *Szente K. nyers fordítása*

Jes 30.24 Héber nyelven:

והאֵלִים וְהַחֲמִירִים עֲבָדוּ
הַשָּׂדֵה בְּלִיל שֶׂמֶן אֲכָלוּ
אֲשֶׁר־זָרְקָה בְּרֶסֶת וּבַמְזִירָה:

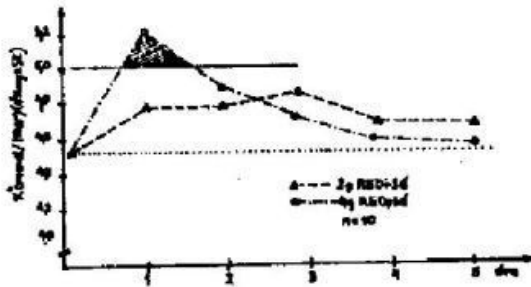
Sajnos héberül nem tudok! Üdv. Kálmán



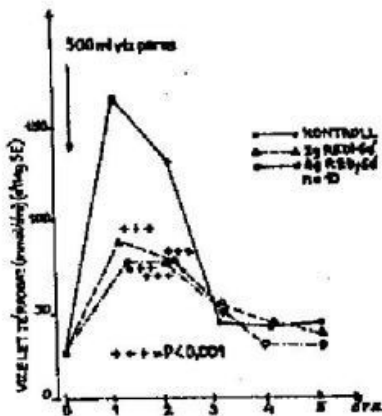
MINDENKIT MEGMÉRGEZETT A KLINIKAI KÍSÉRLETBEN A 99%-OS KÁLISÓ „REDI SÓ”

A klinikai mérések

Az OÉTI-től kikértük a REDI-só klinikai kísérleti dokumentációját (állampolgári jogon). A szérumban káliumszintje **10 egészséges emberből 10-nél meghaladta az 5 mval/litert**, kb. 1 órán át, ha 4 gramm REDI-só oldatát itatták velük [2].



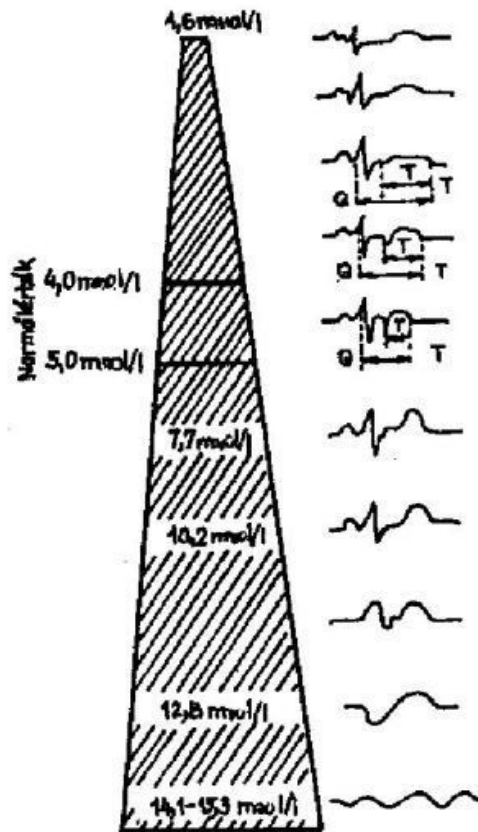
1. ábra
Vér-Szérumban káliumszint-változásuk „REDI-só” terhelés ideje alatt
(A Pécsi Orvostudományi Egyetem 1. Számú Belklinikai mérése: 411/84. OÉTI [2])



2. ábra
Vizeletkiválasztás a „REDI-só”-terhelések ideje alatt.
A vizelet kiválasztása a REDI-só különböző dózisainak alkalmazása után egészséges felnőtteken [4].

Ez a szérumban káliumszint már általános káliumos vérmérgezést jelent, amely általános izomgyengeséget, mozgáskoordinációs zavarokat okoz, hallucinogén hatást és valamennyi sejtnek durván megzavarja az anyagcserejét. PI. eltorzítja a szívösszehúzódásért felelős impulzust, s ez 7-10 mval/literes szint felett halált (szívmegállást) is okoz. A káliumszint növekedésével az EKG-impulzusok növekvő torzulást a mellékelt tankönyvi diagram mutatja [3].

A mérgezés oka, hogy ha 1-2 grammal több a (fél liter) megivott víz káliumtartalmában, a veseműködés (10 egészséges emberből minimális eltéréssel 10-nél!) felére romlik, és vízvisszatartás is bekövetkezik miatt [4].



3. ábra
A kálium/mmol/literérték változása és az EKG [3]

XIII.



A MAGYAR ORSZÁGGYÜLÉS
ELNÖKI TITKÁRSÁGA
TANÁCSADÓ

1357 Budapest, Országház
Tejfalussy András úr

Budapest
Lajos u. 115.
1036

P-119/2/1998

Tisztelt Tejfalussy úr!

Mindenekelőtt szíves megértését és elnézést kérem, hogy többszöri bejelentése és mindannyiunkat súlyosan érintő, közfigyelmre számotartó felhívására csak most tudunk válaszolni.

Káliso a konyhasóban, szennyezett víz, a lakosság száma növekedésének gazdasági, politikai módszerekkel és orvosi úton történő akadályozása, az orvosok (sőt a magyar közvélemény) elől a környezetszennyezés, a természetkárosítás és mérgező, vagy egészséget egyébként súlyosan veszélyeztető hatások elhallgatása (1998. július 1. napján küldött faxában felsorolt ügyek)

mind-mind valamennyiünket létünkben veszélyeztető tényezők, amelynek kiküszöbölésére azonban sajnos nem elegendő néhány Önhöz hasonló, elszánt gondolkodó ember.

A polgári erők Kormánya sajnos olyan - az Ön által felsorolt ügyeknél - jóval triviálisabb, a mindennapi létfenntartást, nemzetfenntartást veszélyeztető kérdésekkel találta magát szembe kormányra kerülésekor, amelyek megoldása a nemzeti össztermékből származó évi jövedelem többszörösét teszik ki, és jelenleg nem telik erejéből, lehetőségeiből az Ön által felvetett ügyek megoldására.

Tájékoztatom, hogy a Magyar Országgyűlés Elnöke nem rendelkezik olyan hatáskörrel, amelynek alapján törvényességi felügyeletet gyakorolhatna magyar hatóság, bíróság, társadalmi szervezet, helyi önkormányzat felett, vagy eljárhatna velük szemben, továbbá nincs jogköre - civil kezdeményezések alapján - parlamenti vizsgálóbizottság felállítására.

Kérem a fentiek szíves megértő tudomásulvételét.

Budapest 1999. március 9.

Handwritten signature: *C. H. M.*
Handwritten signature: *Ridley*

Tisztelettel

dr. Gasparics Emese

1999 APR 1
KÖR. REND. ORSZÁGGYÜLÉS
ELNÖKI TITKÁRSÁG

Code: gasparicsmese

XIV.

T. NFH!

Kód: FogyVedErdelyiKoso-2-091026

KÖZÉRDEKŰ BEJELENTÉS ÉRTELMEZÉSŰK PONTOSÍTÁSA:
Konkrétan még nem kifogásoltam az adott só minőségét, mivel nem lehet pontosan tudni az eltitkolt összetételét. A forgalomban lévő étkezési célú valamennyi sónál kérdeztem, hogy megfelelnek-e az MSZ-01-10007-82. szabványnak, s ha nem felelnek meg, milyen komponensből mennyi van bennük, pontos +- tűrésszel! Kérem ezen lista sürgősen megküldését!
 Verőce, 2009. X. 26. (Csatolt NFH iratuk: FVO-731/4/2009.)

Tejfalussy András dipl. mérnök, méréstani szakértő

TUDOMÁNYOS RENDŐRSÉG PJT

Nyilvános bejelentés! www.aquanet.fw.hu



Cím: 1088 Budapest, József ut. 6.
 Levélcím: 1428 Budapest, Pf. 20.
 Telefon: (1) 459-4800 Fax: (1) 210-4677
 E-mail: nfh@nfh.hu
 Internet: www.nfh.hu

**PIACFELÜGYELETI ÉS FOGYASZTÓVEDELMI FŐOSZTÁLY
 FOGYASZTÓVEDELMI OSZTÁLY**

Iktatószám: FVO-731/4/2009
 Ügyintéző: Tolvaj Ágnes
 Telefonszám: 1/459-4885
 Tárgy: értesítés áttételről

Tejfalussy András
 részére

Verőce
 Lugosi u. 71.
 2821

Tisztelt Uram!

A Nemzeti Fogyasztóvédelmi Hatóság (továbbiakban: NFH) központi szervéhez érkezett levelével kapcsolatban — melyben a Kotányi Kft. által forgalmazott Fehérrarany Erdélyi kősó (252 g) jelölését és minőségét kifogásolta — az alábbiakról tájékoztatom. Az NFH élelmiszerminőségi és biztonsági kérdésekben nem rendelkezik hatáskörrel, tekintettel arra, hogy az élelmiszerláncról és hatósági felügyeletről szóló 2008. évi XLVI. törvény¹ 26. § (1) bekezdésének d) pontjában foglaltak alapján az állategészségügyi-, élelmiszerbiztonsági- és élelmiszerminőség-ellenőrzési feladatok elvégzésére az élelmiszerlánc-felügyeleti szerv jogosult.

A fentiekre tekintettel kérelmét a közigazgatási hatósági eljárás és szolgáltatás általános szabályairól szóló 2004. évi CXL. törvény 21. § (1) bekezdésének a) pontja és a 22. § (2) bekezdése alapján a Fővárosi és Pest megyei Mezőgazdasági Szakigazgatási Hivatal Élelmiszerlánc-biztonsági és Állategészségügyi Igazgatóságához (MgSzH 1135 Budapest, Lehel út 43-47.), mint a hatáskörrel és a Kotányi Kft. székhelye szerint illetékességgel rendelkező hatósághoz tettem át közigazgatási döntés meghozatala végett. Ügyével kapcsolatosan az MgSzH fogja Önt tájékoztatni.

Tájékoztatom továbbá, hogy panaszbejelentését egyidejűleg megküldtük a csomagoláson elhelyezett esetleges meglehető tájékoztatások kivizsgálása céljából, a Nemzeti Fogyasztóvédelmi Hatóságról szóló 225/2007 (VIII. 31.) Kormányrendelet 7. § (2) bekezdése, valamint a közigazgatási hatósági eljárás és szolgáltatás általános szabályairól szóló 2004. évi CXL. törvény 21. § (1) bekezdésének a) pontja és 22. § (2) bekezdése alapján az első fokon illetékes regionális fogyasztóvédelmi felügyelőséghez is (NFH Közép-magyarországi Regionális Felügyelősége Budapest, 1052 Városház u. 7.) közigazgatási döntés meghozatala végett.

Kérem a fentiek szíves elfogadását.

Budapest, 2009. október 16.

Tisztelettel:

dr. Kriesch Attila
dr. Kriesch Attila
 osztályvezető



¹ az élelmiszerláncról és hatósági felügyeletről szóló 2008. évi XLVI. törvény
 26. § (1) Az élelmiszerlánc-felügyeleti szerv tevékenysége magában foglalja
 d) az állat-egészségügyi, élelmiszerbiztonsági- és élelmiszerminőség-ellenőrzési feladatokat.

A hiányos feliratú étkezési sók tényleges összetételéről kért listát a mai napig sem küldték meg!

XV.

A Ringer és Salsola stb. infúziós oldatokban soha sem csapvíz van, hanem nagy tisztaságú desztillált víz. A méregmentes, vírusmentes tiszta desztillált víz ivóvízként is a legjobb.

A csak zsidók részére Mózes II. 23. 20-33- ban beígért hosszabb élet, nem meddőség és betegségekből kigyógyulás étkezési fő titkát lásd: Taaniht 10 a. lap. és Baba m. 93 b. lap.

THE BABYLONIAN TALMUD		
TRANSLATION AND COMMENTARY • JACOB NEUSNER		
Click a BLURB link to open		
General Introduction to the Talmud		
VOLUME 1: Berakhot	VOLUME 9: Ketubot	VOLUME 18: Shevu'ot
VOLUME 2: Shabbat	VOLUME 10: Nedarim	Zebahot
VOLUME 3: 'Erubin	Nazir	VOLUME 19: Menahot
VOLUME 4: Pesachim	VOLUME 11: Sotah	VOLUME 20: Hullin
VOLUME 5: Yoma	Gittin	VOLUME 21: Bekhorot
Sukkah	VOLUME 12: Qiddushin	'Arakchin
VOLUME 6: Besah	VOLUME 13: Baba Qamma	Temurah
Rosh Hashanah	VOLUME 14: Baba Me'ila (93 b. lap.)	VOLUME 22: Keritot
VOLUME 7: Ta'anit (10 a. lap.)	VOLUME 15: Baba Batra	Me'ilah
Megillah	VOLUME 16: Sanhedrin	Taanit
Mo'ed Qatan	VOLUME 17: Makkot	Niddah
Hagigah	Abodah Zarah	
VOLUME 8: Aharot	Horayot	
© 2006 Hendrickson Publishers www.hendrickson.com		
HENDRICKSON PUBLISHERS		
Powered by — AGES LIBRARY™, LLC. Empowering the world by making your content available online www.ageslibrary.com		
HELP	VOLUME OVERVIEW	VOLUMES 1-6
		VOLUMES 7-11
		VOLUMES 12-18
		VOLUMES 19-22
		Kód: TALMUD-EN

A zsidók fő törvénykönyve (a Talmud) szerint a NaCl-dal sózott kenyeret evés (Baba kamma 93. b. lap) és a mellette ivott tiszta desztillált víz (Taanith, 10 a. lap) kigyógyít a legtöbb betegségből!

8.

NEM VÉLETLEN, HOGY A TISZTA KONYHASÓ MELLETT, TISZTA DESZTILLÁLT VÍZ IS VAN A FIZIOLÓGIÁS INFÚZIÓS OLDATOKBAN IS:

DVÍZ-BOILER



Ivóvíz sterilizáló, méregtelenítő, hő-újrahasznosító frakcionált desztilláló kislétesítmény
TERV-MODELL: No. 980804001T
All Rights Reserved!

Kód: DVIZBOILER98-3