

BIYOVIS Q VÍZKEZELŐVEL A ROZSDA ÉS A LERAKÓDÁSOK ELLEN, AZ EGÉSZSÉGESEBB ÉLETÉRT



A Q vízkezelő készülék működési módja ősidők óta ismert és jól bevált elveken alapul. Speciális mágneses térben áramoltatja az élet folyadékát, a vizet. Az így kezelt folyadék (mert nem csak a vízre alkalmazható a készülék) évekre óta bizonyítottan egészségesebb az emberi test számára, amelynek kb. 2/3 része víz. Testünk minden sejtjére rendkívüli pozitív hatással van az ilyen víz fogyasztása, az orvosok már az ókorban is ajánlották az ilyen elven készült ivópoharakat. Gyomor- és bélpanaszokra, emésztési rendellenességekre, az immunrendszer erősítésére, sőt a fiatalság megőrzésére javasolták az így kezelt vizet.

Minden élőlény szervezetnek elengedhetetlenül szüksége van folyamatosan különböző nyomelemekre és ásványi anyagokra az egészséges működéshez. Testünk legfontosabb ásványi anyag után pótló közege az ivóvíz. A háztartási ivóvizünkben található ásványok azonban vízkő és egyéb lerakódások formájában megjelennek a csővezetékben, a csapokban, bojlerekben és más vízforralókban sok bosszúságot okozva. Senki sem szereti ezeket a lerakódásokat tisztogatni a zuhanyrózsáról, a kávéfőzőről, a kádból vagy a WC-kagylóból, stb. Még ennél is kellemetlenebbek a rejtett lerakódások következményei. Lassan eltömődnek a csövek, csepegni kezdenek a csapok, csökken a fűtőszála teljesítménye. Minél vastagabb a vízkőlerakódás, annál nagyobb az energiafelhasználás és természetesen annál több pénzbe is kerül azonos fűtőtelteljesítmény elérése 3 mm vastag vízkő esetén 20%-kal, 12 mm vastagság esetén 70%-kal is nő az energiafelhasználás. A fűtőelemek hamarabb mennek tönkre és javításuk ill. cseréjük sok pénzbe kerül.

A károk csökkentése használt vízlágyító vegyszerek erősen szennyezik a környezetünket. A BIYOVIS- Q mágneses vízkőlerakódást gátló berendezések ezeket a problémákat környezetkímélő módon, mindenféle vegyi anyag felhasználása nélkül oldják meg. Nem vonják ki a vízből a természetes ásványi anyagokat de, radikálisan csökkentik a kemény lerakódásokat és a rozsdásodást. Alkalmazhatók lakásokban, családi házakban, konyhákban, kórházakban, szállodákban, ipari létesítményekben, növényöntözésre, haszonállattartásra. Zárt keringető rendszerekben (távűtés, hűtőrendszerek) jelentősen csökkentik a hőcserélőkben keletkező lerakódásokat.

Működési Mód

A készülékben található különleges kiképzésű permanens mágnesek polarizálják az átáramló vizet és a benne lévő oldott ásványi anyagokat. Ennek hatására a kemény kalcit helyett sokkal puhább és apróbb kristályszerkezetű argonit képződik a mészkiválás során. A már korábban lerakódott vízkő fokozatosan leoldódik az aktivált víz hatására, csupán egy korrózió-gátló argonit film marad hátra. A bojlerok alján képződő lerakódások könnyen eltávolíthatóak, a mészkőfoltok egyszerűen letörölhetőek. A víz aktiváltsága hőmérséklettől függően 3-6 napig megmarad.

A BIYOVIS- Q BERENDEZÉS HATÁSAI

Az eddig már kialakult vízkőlerakódások lebomlanak, porózussá válnak és lemorzsolódnak, majd egy vékony védőfilm kivételével eltávoznak a teljes vízvezeték rendszerből. Ez a hatás természetesen függ az átfolyó víz keménységétől, ezért előfordulhat, hogy csak néhány hét után válik szemmel is láthatóvá.

- Megakadályozza az újabb vízkőlerakódások kialakulását. A vízcsapokon, zuhanyrózsán és más háztartási készülékeken kevesebb és könnyedén eltávolítható lerakódás jelentkezik.
- A vízmelegítő berendezések (kávéfőző, mosógép, bojler, mosogatógép, stb.) élettartama megnő,
- A mosó- ill. mosogatógép tisztító képessége, hatékonysága megnő.
- A felhasznált mosószer, tisztítószer, regeneráló só mennyisége jelentősen csökkenthető.
- A bőr felületén lerakódó vízkő miatt az érzékeny bőrűeknél jelentkező bőrpír, allergiás tünetek csökkennek, sok esetben megszűnnek.
- A fűtőszálak megtisztulnak, teljesítményük nő, energiafogyasztásuk csökken.
- A víz összetétele nem változik, az élőlények számára értékes ásványi anyagok (kalcium, magnézium, stb.) megmaradnak benne.
- Az élőlények (ember, állat és növények) egészséges életműködését, növekedését az így kezelt víz nagymértékben elősegíti. A Gödöllői Agrártudományi Egyetemen végzett vizsgálatok alapján kiderült, hogy a kezelt vízzel öntözött növények gyorsabban, nagyobbra fejlődnek, virágjuk ill. termésük nagyobb, szebb, betegségekkel szemben ellenállóbbak.
- Állat tenyészéstelepeken tapasztalták a hím állatok nemi tejesítő képességének egészséges fokozódását, testi funkcióik javulását, betegségekkel szembeni nagyobb ellenálló képességüket.

Felhasználói tapasztalatok:

- Tisztítási igény nincs, szűrőt nem igényel.
- Vízkő nem képződik a kezelt vízzel ellátott rendszerben
- Vaslerakódás nem képződött
- Kazánoknál felbontja a vízkövet és iszap formájában lesz jelen.
- A felfűtés határfokát a vízkő nélküli berendezés miatt állandó értékűnek vehetjük.
- Fűtésnél a keringető szivattyú után helyezjük el.

Élettani hatás:

- Elősegíti az emésztést, emésztőszerveinkben (vese, epe, stb.) meggátolja, illetve késlelteti a lerakódásokat (epékő, vesekő)
- Nyugtató hatása az idegrendszerre.
- Reumatikus megbetegedéseket részben tünetmentesíti, illetve az ilyen jellegű megbetegedéseket megelőzi.
- Kezelt víz fogyasztása esetén nem képződik vízkő. (Ajánlott irodalom Kadosa István: Folyadékok kezelése c. könyve).

Mezőgazdaság

- A kezelt víz jobban oldja, vonzza a nitrogén molekulákat (Esővíz hatás!)
- A hálózati vízhez viszonyítva 2-4 szer finomabb cseppek keletkeznek (Pl. leveleken nem marad lepedék)
- A gyökérzet rugalmasabb lesz, és hamarabb veszi át a tápanyagot.

Élelmiszeripar:

- A tésztában történő kezelt víz felhasználása után a végtermék „szivacsosabb”, kellemesebb ízérzetű lesz.
- Sütési idő kevesebb.
- Ételek készítésénél a főzési idő lényegesen lecsökken (Zárt edényű főzésnél fokozottabb figyelem szükséges).

Az élőlényekben tapasztalt pozitív hatásról részletesebb tájékoztatást is kaphat szakembereinktől. A BIYOVIS- Q készülékei rendelkeznek a KERMI és az ÁNTSZ jóváhagyásával, ivóvízrendszerbe minden megkötés nélkül beépíthetők. Többféle, a vízvezeték szabványnak megfelelő méretben, utólagos is egyszerűen beszerelhető módon készülnek.

FELSZERELÉS:

Modell	Méret (mm)	Átfolyás m ³ /h	Max. Nyomás (bar)	Anyag
*Q1 ¾"	94x52	1-3	1-2	Műanyag
Q2 ¾"	94x52	1-3	1-6	Réz
Q3 1"	124x70	1-6	1-6	Réz

* Q1 típusú készülék vízhálózatba történő beépítését nem javasoljuk, kivétel abban az esetben, ha a hálózati nyomás nem haladja meg a 2 Bar-t.

Kérjük, hogy a táblázatban feltüntetett max. hálózati nyomás értékeket a típus kiválasztásánál vegyék figyelembe! A helytelen típus kiválasztásból, alulméretezésből, szakszerűtlen felszerelésből eredő károkért a forgalmazó nem vállal felelősséget.

Kerti csapokhoz, öntözéshez a Q1 típust,

Általános háztartási használatra (mosógép, mosogatógép, háztartások vízhálózata) a Q2 típust,

Magasabb vízfogyasztású háztartások használatához pedig a Q3 típusú vízkezelőt javasoljuk.

Vásárlás előtt kérje munkatársaink vagy vízvezeték szerelője tanácsát.

GARANCIA

A Q készülékekre 3 év garanciát adunk, környezetbarátok, vegyszermentesek, elektromos energiát, karbantartást nem igényelnek, nem korrodálódnak. Minden készüléktesztelés után kerül forgalomba, ezért felszerelésénél a folyadék folyási iránya a készülékben lévő nyílással egyezzen. Ha nem lenne elégedett a hatással, a BIONET cégtől, való vásárlástól számított 60 napon belül a készüléket visszavásároljuk Öntől.

A készülék kizárólagos forgalmazója:

KERMI eng. Szám: 96/4-00678, ÁNTSZ/OTH eng. Szám: 23-116/95

Biyovis Hungary Kft.

H- 6000 Kecskemét, Kisfaludy u. 8. 1/107.

Tel: 06-76-506-270 Fax: 06-76-509-437

E-mail: info@biyovis.hu

Web cím: www.biyovis.eu

