

EuroClean, s.r.o.  
Nad Vltavou 2172  
252 63 ROZTOKY u Prahy

VÁŠ DOPIS ZN.: OBJ12053  
ZE DNE: 10.10.2011  
NAŠE ZN.: č.j.: 2923/2011  
EX 111495  
VYŘIZUJE: RNDr. L.Nešpůrková, CSc.  
TEL./FAX.: 26708 2374 / 26708 2271  
E-MAIL: [Nesp@szu.cz](mailto:Nesp@szu.cz)  
DATUM: 15.2.2012

## PROTOKOL O ZKOUŠCE

Věc: **Závěry** posouzení zdravotní nezávadnosti zařízení řady „AquaSoftener“ používaných pro úpravu pitné vody dle požadavků zákona č. 258/2000 Sb. a vyhlášky MZ č. 409/2005 Sb.

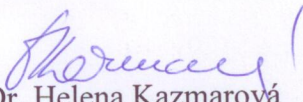
Požádali jste nás dopisem ze dne 10.10.2012 o posouzení zdravotní nezávadnosti Vašich výrobků – **zařízení řady „AquaSoftener“** typů: AquaSoftener 170, AquaSoftener 350, AquaSoftener 440, AquaSoftener 500S, AquaSoftener 500G, AquaSoftener 600S, AquaSoftener 600G, AquaSoftener 620S, AquaSoftener 620G, AquaSoftener 650S4, AquaSoftener 700S2, AquaSoftener 700G2 a AquaSoftener 800S4, které snižují tvrdost pitné vody. Výrobcem a distributorem výše uvedených zařízení je Vaše firma EuroClean, s.r.o., Roztoky u Prahy.

Hodnocení a výsledky posouzení jsou detailně zpracovány v kladném posouzení zařízení řady „AquaSoftener“ používaných pro úpravu pitné vody podle vyhlášky MZ č. 409/2005 Sb., vydaném Centrem zdraví a životního prostředí Státního zdravotního ústavu Praha, pod zn. č.j. 2923/2011, EX 111495, ze dne 16.1.2012 a Protokolech o výsledku laboratorních zkoušek č.1.1/11/298, 2.1/11/298 a 1.4/11/546.

V souladu se **závěrem** citovaného posouzení můžeme konstatovat, že výše uvedená zařízení řady „AquaSoftener“ **splňují hygienické požadavky** na výrobky upravující pitnou vodu podle požadavků zákona č. 258/2000 Sb., ve znění pozdějších předpisů, a vyhlášky MZ č. 409/2005 Sb. a není námitek proti jejich **použití k úpravě vody – snížení tvrdosti pitné vody**.

Po delší stagnaci vody ve vodním filtru (cca 10 hodin) je nutno provést odtok vody z filtru po dobu asi 1 minuty.

Hodnocené vodní filtry je možné používat jen tam, kde má voda vysokou tvrdost (výrazně převyšující doporučené hodnoty). Je nutné, aby v upravené vodě byly obdrženy minimální hodnoty vápníku (30 mg/l) a hořčíku (10 mg/l) podle vyhlášky MZ č. 252/2004 Sb.

  
MUDr. Helena Kazmarová

vedoucí Centra zdraví a životního prostředí

STÁTNÍ ZDRAVOTNÍ ÚSTAV  
Centrum zdraví a životního prostředí  
100 42 Praha 10, Šrobárova 48