

**KRAJSKÁ HYGIENICKÁ STANICE V BRNĚ**  
656 27 BRNO, Kabinet č. 10

*veřejně vydané*  
*dně: 6.6.2002*  
*Mgr. K. ...*

zn.: 309/N/12.22/002  
ref.: MUDr. Prokůpková  
V Brně dne 5.9.2002

MFB di Bonomi Eliseo & C.  
Via Roca, 270 - Zona Industriale  
25065 Jannozzaro S.S. (Brescia)  
Itálie

**Posouzení výrobku pro styk s pitnou vodou**

Požadavkům je o ověření zdravotní nezávadnosti mosazí CW 617 N (ocelovinné speciální procesy „KLVBCO“). Výrobce MFB Bonomi di Bonomi Eliseo, Itálie.

Speciálně upravená (odolavutí) mosaz CW 617 N je určena pro výrobu přívjevk pro vodometřů a fitnek.

Tako podklad pro ověření byl dodán výrobcem certifikát o výrobním procesu a věnování materiálu.

Předložene vzorky materiálu byly podrobena výluhovým testům dle přílohy č. 1) Vyhlašky č. 37/2001 Sb. Výsledky provedených analýz jsou uvedeny v protokole č. 5831-5809/2002, který je nedílnou součástí posouzení

**Uložené:**

Materiály určené pro styk s pitnou vodou musí vyhovět požadavkům, které stanoví Vyhl. č. 37/2001 Sb. Podíl methanolu vody uplavený výrobkem nesmí ve výluhovými analýzách přesáhnout 1/10 hmotu v ukazatelích stanovených Vyhl. č. 376/2000 Sb. o požadavcích na kvalitu pitné vody. V případech, že se jedná o výrobky určené pro kontaktní styk nebo kde stýkáá glicina kontaktu s vodou je menší než 100 cm<sup>2</sup>, lze za vyhovující považovat hodnoty do jiných vyhlásky č. 376/2000 Sb.

Výsledky ověřovacích výluhových testů prokázaly výsledky vyhovující pro uvedené druh výrobku (spojky a fitnky). Výsledky třetího výluhu pak jiné respektovaly 1/10 limitů dle Vyhlásky č. 376/2000 Sb. pro pitné vody ve všech provedených analýzách.

**Závěr:**

Na podkladě vyhovujícího hodnocení lze souhlasit s registrací mosazí CW 617N (odolavutí) výrobce MFB BONOMI di BONOMI ELISEO, Itálie, pro styk s pitnou vodou.

Tento závěr se vztahuje pouze na výrobky stejného složení a použití jako vzorek předložený k ověření.

*Mgr. K. ...*  
Katedra mikrobiologie  
MUDr. Dagmar Trudová  
ředkyně KHS Brno