

# PROHLÁŠENÍ O SHODĚ

podle § 13 nařízení vlády č. 163/2002 a nařízení vlády č. 312/2005 Sb., kterým se mění nařízení vlády č. 163/2002 Sb.

Prodejce pro ČR : Josef Rejholec  
Malotice 47  
281 63 Kostelec nad Černými Lesy  
IČO : 463 66 873  
tel. / fax : 321 796 264, mob. 602 273 323  
email. : [info@milvit.cz](mailto:info@milvit.cz)

Výrobce : Edgar Mertens  
N.V. Gogola 244/21  
071 01 Michalovce  
IČO: 107 13 492

Název výrobku: **SuperMAG** – zařízení na úpravu vody magnetickým polem

Specifikace výrobku : SuperMAG velikost 1  
SuperMAG velikost 2  
SuperMAG velikost 3  
SuperMAG velikost 3 PLUS  
SuperMAG velikost 4  
SuperMAG velikost 5

## Určení výrobku :

Výrobek je určen k ochraně vodovodního potrubí a přístrojů přicházejících do styku s tvrdou vodou - proti usazování vodního kamene – vápenatých úsad. Umisťuje se do rozvodů teplé a studené vody nebo před veškeré přístroje jako jsou myčky, automatické pračky, bojler, plynové kotle, výměníky a jiné technologie.

Výrobce potvrzuje shodu stavebních výrobků uváděných na trh s technickou dokumentací a s technickými požadavky na vhodnost výrobku pro úpravu a styk s pitnou vodou, dále pro tlakovou odolnost a s tím souvisejících ujištění na základě písemných zpráv Technického zkušebního ústavu Piešťany č. 03/07/0014/4101/CB; č. C03/07/0014/4101/IB; č. C03/07/0014/4101/SB; č. 760014/M/1; č. 760014/M/2 a Certifikátu shody č. SK03-ZSV-0262

Nařízení vlády ČR č. 312/2005 Sb. a jeho §13a, kterým se mění nařízení vlády č.163/2002 Sb., kterým se stanoví technické požadavky na vybrané stavební výrobky :

**článek 1 §13a : Výrobek vyrobený v jiném členském státě Evropské unie nebo jiném státě tvořícím Evropský hospodářský prostor se považuje v jednotlivých případech za odpovídající požadavkům tohoto nařízení, pokud vyhovuje zkouškám a zjištěním, které podle metod platných v České republice nebo uznaných za rovnocenné provedl subjekt k tomu schválený ve státě výrobce – směrnice Rady 89/106/EHS.**

## Hygiena, ochrana zdraví a životního prostředí :

Podle T/S/U autorizované osoby a jím vydaného Certifikátu shody č. SK03-ZSV-0262 je výrobek shodný z hlediska tlakové odolnosti a vhodnosti pro styk s pitnou vodou. Podle testování výrobků v ČR přicházejících do přímého styku s pitnou vodou podle Vyhlášky MZd. č. 409/2005 Sb. za účelem posouzení zdravotní bezpečnosti výrobku, byl zkušební laboratoří č.1389 akreditovanou Českým institutem pro akreditaci, o.p.s. vydán protokol č.1711/2007 jehož výsledkem bylo, že při obvyklém používání výrobku dle doporučení výrobce je tento výrobek pro uvedený účel a způsob kontaktu se studenou pitnou vodou podle Vyhlášky MZd. č.409/2005 Sb. zdravotně nezávadný. Toto tvrzení vychází z výsledků provedených laboratorních testů a analýz, kdy bylo zjištěno, že nedochází k významnému přenosu žádné rizikové složky výrobku do vody z hlediska požadavků na krátkodobý kontakt se studenou pitnou vodou.

Lze tedy konstatovat, že testované materiály výrobku „SuperMAG“ od výše uvedeného výrobce vyhovují požadavkům vyhlášky MZd č. 409/2005 Sb. pro krátkodobý styk s pitnou vodou.

Zároveň je ale nutné konstatovat, že magnetická úprava vody je dle odst. 5 §14 v ČR povolena pouze pro úpravu teplé vody, případně studené (nepitné), nikoliv však pitné vody.

Datum a místo vydání prohlášení

vydal : prodejce pro ČR  
Josef Rejholec

1.5.2007 v Maloticích