

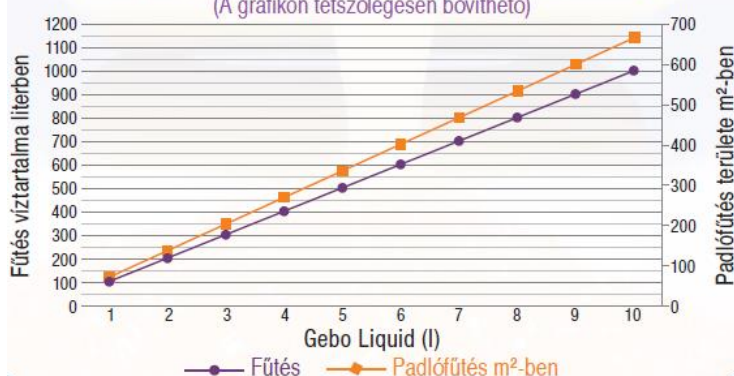
Fűtési rendszerekben lévő vízmennyiség

Acélcsövek			Vörösréz csövek		
NA	Cső névleges átmérő mm (coll)	Víztartalom Liter / m	NA	Cső névleges átmérő mm × falvastagság (mm)	Víztartalom Liter / m
10	17,2 (3/8")	0,12	8	10 x 1,0	0,05
15	21,3 (1/2")	0,20	10	12 x 1,0	0,08
20	26,9 (3/4")	0,37	12	15 x 1,0	0,13
25	33,7 (1")	0,58	15	18 x 1,0	0,20
32	42,4 (1 1/4")	1,02	20	22 x 1,0	0,31
40	48,3 (1 1/2")	1,38	25	28 x 1,0	0,53
50	60,3 (2")	2,21	32	35 x 1,2	0,84

A fűtőtestekben és lapradiátorokban lévő vízmennyiség kiszámításakor a gyártó adatait kell alapul venni!

A Gebo Liquid adagolási útmutatója

(A grafikon tetszőlegesen bővíthető)



A Gebo Liquid Protect használati utasítása

Cikkszám: 75062

1. Számítsa ki a fűtési rendszerben lévő vízmennyiséget! Lásd: kanna másik oldalán – „Fűtési rendszerekben lévő vízmennyiség”
2. Kapcsolja be a keringető szivattyút, hogy a Gebo Liquid Protect elkeveredhessen a rendszerben lévő vízzel!
3. **Rázza jól fel** a Gebo Liquid Protect ápolószert és a töltőszelepen keresztül adja a rendszerben keringő vízhez (100 liter vízhez 1 liter Liquid Protect szükséges)! Lásd: kanna másik oldalán – „Adagolási útmutató”
4. A töltőszivattyút azonnal alaposan öblítse le vízzel, így elkerülhető az anyagok nem kívánatos keveredése a szivattyú következő használatánál!



Figyelem!

A korrózióvédelem megfelelőségét évente ellenőrizni kell! Kérje tőlünk vizsgálati lapunkat! A Gebo Liquid Protect nem illékony és nem éghető. Alumíniumból készült anyagokhoz is használható. Amennyiben túl keveset adagolunk a folyadékából, az negatívan befolyásolhatja a védő hatást.

- Fűtővíz-előállítás a 2035 VDI (Verein Deutscher Ingenieure – Német Mérnökök Egyesülete) -irányelv szerint
- Korróziós inhibitor acélhoz, alumíniumhoz és vörösréz tartalmú anyagokhoz
- Meggátolja a kőképződést a fűtőberendezésekben
- Fagyásgátló szerekkel együtt használható
- Alkalmazási tartomány: pH 8,0-8,5
- Nem mérgező
- Kemény és lágy vízhez egyaránt használható

A Gebo Liquid termékek használatával kapcsolatos általános tudnivalók:

- A Liquid termékek emberi fogyasztásra nem alkalmasak, gyermekek kezébe nem kerülhetnek.
- A Liquid termékek egyike sem használható ivóvíz-, gáz- vagy csatornavezetékhez.
- A Liquid termékek fagymentes helyen korlátlan ideig tárolhatók.