

# FAGYVESZÉLY!



- A HIDEG VESZÉLYEZTETI A VÍZMÉRŐK ÉS VÍZCSÖVEK ÉPSÉGÉT!
- VÉDEKEZZÜNK A FAGYOK OKOZTA KÁR ELLEN MÉG A NAGY HIDEG BEÁLLTA ELŐTT!

## Mit tehet Ön a fagykárok elkerüléséért?

- 1) A hiányzó aknafedlapot pótolja, sérülés esetén cserélje ki!
- 2) Óvja a vízmérőt, győződjön meg az aknafedlapjának jó záródásáról!
- 3) Az akna és a vízmérő szigetelésére alkalmas hungarocell, pléd vagy kartondoboz darabok.
- 4) A tél folyamán többször ellenőrizze, nincs-e víz az aknában!
- 5) A pincében és a zárt helyen lévő vízmérők, vízvezetékek esetén ellenőrizze a pinceablak épségét, szigetelését és nyílászárók zártságát!
- 6) Víztelenítse a vezetékeket, ha rendszeresen nem használja!

## Hogyan szigeteljük?

Az aknában lévő vízmérőnél az jelentheti a gondot, hogy nincs fölötte talaj, fagy elleni védelem, ezért fagyhat el a vízmérő a megfelelő szigetelés nélkül.

Szigetelőanyag kiválasztásánál fontos, hogy nedvesség hatására ne veszítsen szigetelő-képességéből. Fontos továbbá, hogy a hőszigetelés mértékét – a szigetelőanyag vastagságát – a mindenkori külső hőmérséklet figyelembe vételével válasszuk meg.

**Kérjük, hogy a mérőleolvasás, mérőcserék lebonyolítása érdekében biztosítsa a vízmérők hozzáférhetőségét!**

## A FAGYKÁR ELKERÜLHETŐ!

A tartós hideg komoly károkat okozhat az aknában vagy a fűtetlen pincékben található vízmérőkben, sőt a falakon belüli vízvezeték hálózatban is. Érdemes óvintézkedéseket tenni, hogy elkerüljük a hideg hatására bekövetkező mérő meghibásodás helyreállításának, illetve a vízfolyás miatt jelentkező magasabb vízdíjszámlának a költségeit. A fagy leginkább a néhány milliméteres vaslappal fedett aknában lévő vízmérőket veszélyezteti, ezért ezek védelme különösen fontos!

## MIÉRT KELL KIFIZETNI A CSÓTÖRÉS ESETÉN ELFOLYT VÍZMENNYISÉGET?

Minden olyan vízvesztés, amely a csatlakozási pont (bekötési vízmérő) utáni hálózaton keletkezett, a felhasználónak kell kifizetnie, mert az ő birtokában levő hálózat meghibásodása okozta a veszteséget. Erre kötelezi a felhasználót az 58/2013 (II. 27.) Kormányrendelet is.

## MIT SPÓROL AZZAL, HA ODAFIGYEL?

- 1) időt, bosszúságot,
- 2) az elfolyt víz árát,
- 3) az esetleges kiszállás díját,
- 4) az új vízmérő árát,
- 5) vezeték fagyása esetén a felújítást,
- 6) a vízmérő hitelesítésének költségét.



## TUDTA-E?

- A vízmérő elfagyások többsége a nem kellő gondosság miatt történik meg.
- A vízmérő rendszeres ellenőrzése és a házi ivóvíz hálózat karbantartása a felhasználó feladata.
- A vízmérő elfagyása a mérő meghibásodását és vízfolyást eredményezhet. Ebben az esetben a vízmérő csere és az elfolyt víz költsége a felhasználót terhelheti.
- Évente több tízezer mérő fagy el és sok millió liter víz folyik el emiatt.

# Hogyan víztelenítsünk?

## Teendők télen nem lakott ingatlanon

### A vízhálózat és a vízmérő víztelenítése, a vízmérő akna fagyvédelmének lépései:

- 1) Az aknában zárja el a mérőtől az utca felé lévő főcsapot! Ha nem tudja elzárni, jelezze társaságunknak a központi ügyeleti telefonszámon!
- 2) Zárás után a víztelenítő csonkon vagy a csapon keresztül folyassa ki a belső hálózatban lévő vizet!
- 3) A házban a víztelenítés idejére minden csapot hagyjon nyitva! A házban ne felejtse el:
  - a. a WC víztartályát kiüríteni,
  - b. az összefolyókból, WC kagylóból eltávolítani a vizet,
  - c. külön figyeljen a vízzel működő berendezések víztelenítésére (mosógép, vízmelegítő, központi fűtés, stb.)!
- 4) A fagyveszély érintheti a bűzelzárókat is a megrekedt víz miatt. Kipumpálhatja a bent maradt vizet vagy, felületkímélő, fagyálló, fertőtlenítő hatású folyadékot tölthet a bűzelzárókba!
- 5) Ellenőrizze, hogy biztosan nem folyik a víz a víztelenítő csonknál!
- 6) Ellenőrizze azt is, hogy jól zárta-e el a víztelenítő csapot! Ezt onnan tudhatja, hogy a vízmérőn található mutatók és a csillagkerék nem mozog.
- 7) Takarja le a vízmérőakna fedlapját is!
- 8) Az ingatlan megóvása érdekében a víztelenítés után a csapokat indokolt újra zárt állapotba állítani.

## EZZEL A VÍZTELENÍTÉS BEFEJEZŐDÖTT!

**FONTOS:** A vízmérőben a víztelenítést követően is marad víz, ezért a vízmérő szigetelését mindenképpen meg kell oldani!

## Teendők télen is lakott ingatlanon

A vízmérőakna falait szigeteljük le!

- 1) Azokat a vízvezeték-szakaszokat, amelyek kevésbé védett helyen (tűzfalban, pincében, illetve falon kívül futó vízvezetékek) vannak, célszerű szintén szigetelőanyaggal védeni.
- 2) A kerti csapok víztelenítését a korábban leírtak szerint végezze el! Fontos a víztelenítő csap teljes ütközésig történő elzárása, mert azon át elfolyhat a víz.
- 3) Telepített öntözőberendezések csövei és szórófejei fagyállóak ugyan, de az élettartamukat meghosszabbíthatjuk, ha ezeket is víztelenítjük.

## Jelek arra, hogy télen mégis elfagyott a vízmérő:

- a vízmérőn található mutatók és a csillagkerék nem forog, ha megnyitja a csapot,
- a mérőn szilánkokra tört az üveg,
- eldeformálódott számlálószerkezet,
- a lakásban nem, vagy csak alig jön víz a csapból.

## Ha télen nem folyik a csapból a víz:

- Ne próbálja felolvasztani a csapot nyílt lánggal!
- Kérje szakember segítségét!

A mérőelfagyás észlelésekor haladéktalanul hívja a honlapunkon fellelhető hibabejelentő telefonszámot! Amennyiben a vízmérő előtti elzáró csap nyitva van, akkor a további vízfolyás megelőzése érdekében próbálja azt elzárni.



Köszönjük, hogy odafigyel vízmérője állapotára, hiszen a vízmérők rendeltetésszerű működtetése közös érdekünk!