



**SANOSIL**  
DISINFECTANTS FOR LIFE 



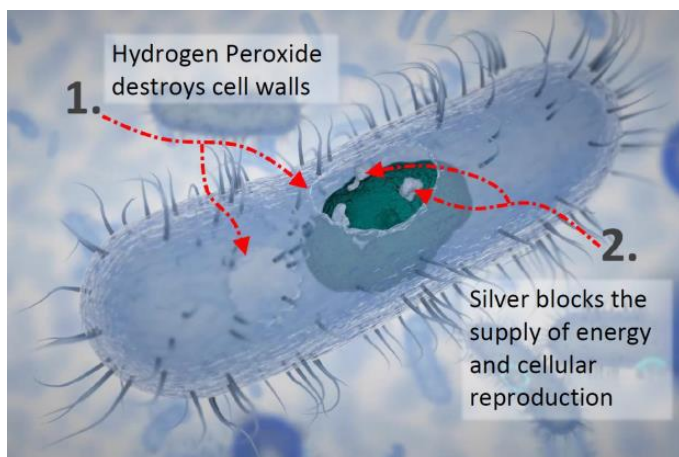
## Sanosil ivóvíz fertőtlenítőszer praktikus, zsebre tehető, felszakítható csomagolásban

### Miért válassza?

- Hatékony fertőtlenítőszer.
- Könnyen felnyitható, mégis ellenálló csomagolásban.
- Mindössze 20 gramm, és 7cm\*16 cm egy zacskó.
- Elpusztítja a kórokozókat, csökkenti az újrafertőződés kockázatát, és meghosszabbítja az ivóvíz eltarthatóságát.
- Színtelen, szagtalan, nem okoz bőr és nyálkahártya irritációt, nem allergén.



### Hogyan működik?



A Sanosil fertőtlenítőszeres fő hatóanyaga a hidrogén-peroxid. Stabilizálás és ezüst hozzáadása után az egyszerű hidrogén-peroxidnál jóval hatékonyabb fertőtlenítőszeret kapunk. Alkalmazás közben vízre és oxigénre bomlik, míg a kis mennyiségű ezüst meggátolja a baktériumok újbóli elszaporodását és segít megőrizni a jó vízminőséget. A mikroorganizmusok

sejtfalát roncsolja az aktív oxigén (a képen 1-es számmal), az ezüst (a képen 2-es számmal) pedig a mikroorganizmusok fehérjéit blokkolja vagy kicsapja.



**SANOSIL**  
DISINFECTANTS FOR LIFE 



### Felhasználási területek:

Túrázás, campingezés esetén természetes vizek, ismeretlen vízminőségű forrásvizek, alacsonyabb higiéniai sztenderdekkel működő turistacélpontok esetén vezetékes ivóvíz kezelésére. Járványveszély, vagy természeti katasztrófa sújtotta helyeken.

### Alkalmazás:

Figelem! A fertőtlenítőszer megbízhatóan elpusztítja a baktériumokat (pl.: Pseudomonas aeruginosa, szalmonella, az Enterobacteriaceae családba tartozó baktériumokat, a koleráért felelős Vibrio baktériumot), de mint sok más fertőtlenítőszer, nem nyújt biztos védelmet a különböző féregpetékkel, és protozoákkal szemben. Éppen ezért a felszíni vizeket mindenképpen érzékszervi vizsgálatnak kell alávetni (kellemetlen szagú, zavaros vizet ne fogyasszon!) és megfelelő vízsűrőn át kell szűrni a fertőtlenítés előtt.

Tépje fel a zacskó sarkát a perforációnál, majd öntse a tasak teljes tartalmát 10 liter vízbe. Keverje el alaposan, majd a víz fogyasztása előtt várjon 30 percet, amennyiben vezetékes vizet kezel, és 4 órát, ha természetes, felszíni vizet fertőtleníti, hogy a fertőtlenítőszer biztosan kifejthesse hatását.

### Adagolás:

1 tasak (16ml) fertőtlenítőszer 10 liter vízhez elegendő

### Hatóanyag:

1,5% hidrogén-peroxid, 0,003% ezüst.

### A csomag tartalma:

16ml folyékony fertőtlenítőszer

### Biztonsági előírások:

Szembe ne kerüljön. Gyermekektől távol tartandó.

### Tárolás:

0-30 Celsius fok között, közvetlen napsugárzástól védve.

### Eltarthatóság: 2 év

### **Biocidok alkalmazásakor ügyeljen a biztonságra! Használat előtt mindig olvassa el a címkét és a használati útmutatót!**

Szóbeli és írásbeli alkalmazástechnikai információink széles körű vizsgálatokon alapulnak. Tanácsainkat a legjobb tudásunk szerint adjuk, azonban kötelezettség vállalás nélkül, mivel a termék felhasználásának és tárolásának körülményeit nem befolyásolhatjuk. A termék szakszerűtlen alkalmazása miatt esetlegesen bekövetkező károkért felelősséget nem vállalunk. Egyébként a szokásos szállítási és fizetési feltételek érvényesek.