



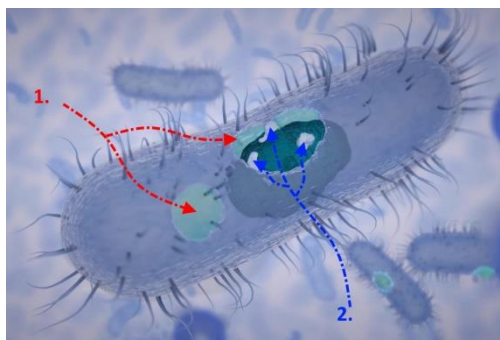
## Sanosil Super 25Ag

**Univerzális fertőtlenítőszer koncentrátum**  
**Kizárólag foglalkozásszerű felhasználóknak**



**Termékleírás:** A Sanosil Super 25Ag fertőtlenítőszer koncentrátumot kifejezetten foglalkozásszerű felhasználóknak javasoljuk. A termék, a megfelelő mértékben hígítva vízfertőtlenítésre és felületfertőtlenítésre (aeroszol, áztatás, felmosás vagy törlés) alkalmas. Lakossági ügyfeleinknek felhasználásra kész oldatai elérhetők (Sanosil S010Ag, Sanosil S003Ag).

**Működési elve:** A hidrogén peroxidot a gyártási eljárás során stabilizáljuk, hatását ezüst hozzáadásával növeljük, ezért a termék rendkívül hatékony a mikroorganizmusokkal szemben. A hidrogén-peroxidból felszabaduló aktív oxigén (az ábrán 1-es) megtámadja a sejtfalat és kémiai reakció során szétroncsolja. Ezt a hatást támogatja az ezüst (az ábrán 2-es), mely kötésbe lép a mikroorganizmusok egyes fehérjéivel és ezeket inaktívvá teszi. Rendszeres használat során a felületen megtapadó ezüst, bár szemmel nem látható és nem mérgező, gátolja a mikroorganizmusok elszaporodását.



**Hatóanyagai:** 50% hidrogén peroxid, 0,05% ezüst

**Hatásspektruma:** Baktericid (MRSA is), Fungicid, Sporocid, Virucid, azaz hatékony baktériumokkal, endospórákkal, gombákkal és vírusokkal szemben.

**Felhasználás:** A Sanosil Super 25Ag vizes oldatát, a megfelelő töménységben alkalmazva kiváló felület fertőtlenítőszeret kapunk, illetve a megfelelő adagolás mellett biztosítja a kiváló vízminőséget. Fertőtlenítés előtt a felületek alapos tisztítása szükséges. Minél alaposabb a tisztítás, annál hatékonyabb az azt követő fertőtlenítés.



## Javasolt hígítás:

Felületfertőtlenítés	Felhasználási terület	Javasolt behatási idő
3%-os oldat	Általános felületfertőtlenítés, alaposan megtisztított felületeken. A felület megszáradása után nem szükséges leöblíteni. Alkalmazható kézi permetezővel vagy Q-Jet C10-zel.	30-60 perc
6%-os oldat	EÜ intézményekben és szennyezettebb felületek fertőtlenítéséhez. Alkalmazható kézi permetezővel vagy Q-Jet C10-zel.	30-60 perc
10%-os oldat	Sporocid hatású, EÜ intézményekben és penészgombák ellen. Alkalmazható kézi permetezővel vagy Q-Jet C10-zel.	30-60 perc
<b>Vízfertőtlenítés</b>	-----	-----
25-100 ml/m <sup>3</sup> (ppm)	Technológiai vizek, hűtővizek és öntözőrendszerek mikrobiológiai kontrollja.	4-12 óra
40-200 ml/m <sup>3</sup> (ppm)	Fürdőmedencék vizének folyamatos kezeléséhez 40-80 ml/m <sup>3</sup> , sokk-fertőtlenítéshez maximum 200 ml/m <sup>3</sup> .	min. 4 óra
1000 ml/m <sup>3</sup> (ppm)	Vízrendszerek átadás előtti, vagy karbantartás/szerelés utáni, illetve szükség szerinti sokk fertőtlenítése.	12-24 óra
70 ml/m <sup>3</sup> (ppm)	Folyamatos ivóvíz kezelés esetén ez a maximális megengedett koncentráció. A víz biológiai és kémiai paramétereinek előírás szerinti, folyamatos monitoringja szükséges.	min. 4 óra

## Javasolt berendezések, segédeszközök:



Sanostrips



Sanotest 200



Kolormeter



Stream



Q-Jet C10

indikátor csik, fotométeres mérőbőrönd, automata mérő-adagoló, kézi permetező, automata légtérfertőtlenítő

**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.