

VINYL

POOL

USZODAVEGYSZER CSALÁD

AQUAKLÓR

KLÓR TARTALMÚ FOLYÉKONY
USZODAVÍZ FERTŐTLENÍTŐSZER

Hatóanyag: Nátrium-hipoklorit oldat - speciális minőségű



Kényelmes és biztonságos uszodavíz fertőtlenítés!

A fürdőmedencék, uszodák vízkezelése során az egyik legfontosabb feladat a baktériumok, vírusok és egyéb szerves eredetű szennyezések eltávolítása a medence vízből.

A fertőtlenítésnek többféle módszerét ismerjük. Hosszú évek óta a leghatékonyabbnak a klór tartalmú fertőtlenítőszernek bizonyultak, ezért ma is ezek a legelterjedtebbek. A klórozó szerek biztonságossá teszik az uszodavizet azért, hogy elpusztítsák a veszélyes baktériumokat, vírusokat, gombákat és más nemkívánatos organizmusokat (mint pl. a Staphylococcus, Salmonella, Pseudomonas, és a lábgomba, stb.), alkalmazásuk során nem alakulnak ki baktérium tenyészetek, rezisztens törzsek.

Sokan úgy gondolják, hogy a klórtartalmú szerek nem elég korszerűek és más, kevésbé hatékony, de drágább eljárást választanak, amelyek alkalmazásával megnő a fertőzések veszélye. Pedig a klórtartalmú szerek megfelelő használatával gazdaságosan kerülhetők el a káros mellékhatások és biztonságos, tiszta vízben fürödhetünk.

A szükséges fertőtlenítőszer mennyiség erősen függ a medence terhelésétől (hőfok, használók száma, külső vagy beltéri medence stb). A hatékony fertőtlenítéshez legalább 20 perc reakcióidő is szükséges. A fertőtlenítés eredményessége nagyban függ a víz pH értékétől is, ezért ezt mindig 7-7,4 közé állítsuk be!

A **VINYL POOL AQUAKLÓR** klór tartalmú folyékony uszodavíz fertőtlenítőszer aktív klórt tartalmazó speciális nátrium-hipoklorit oldat. A gyártás során különös gondot fordítunk arra, hogy a termék stabil maradjon, egyéb uszodavegyszerek hatékonyságát ne rontsa le és ne okozzon mellékhatásokat. Kezelése egyszerű, biztonságosan használható mind közösségi, mind magán medencék esetén. A termék stabil, alkalmazásakor nincs szilárd kiválás, nem dugul el az adagoló.

Adagolása szivattyúval, vagy más adagoló berendezéssel történhet.

Megfelelő mennyiségben használva nem veszélyes és nem zavaró a felhasználóra.

A termék az Országos Tisztifőorvosi Hivatal engedélyével rendelkezik ivóvíz és fürdővízkezelésre.

Kiegészítésként javasoljuk a **VINYL POOL Instant Oxi** használatát, mely a legbiztonságosabb fertőtlenítő szer alkalmazásához magas fürdési komfortot nyújt.

Felhasználási javaslat:

1. Használat előtt állítsuk be az uszodavíz pH-ját 7 - 7,4 közé. A megfelelő pH érték nemcsak a fürdési komfort miatt fontos, hanem a hatékonyság szempontjából is! Magas pH érték esetén megnő a fertőtlenítést már nem végző, úgynevezett kötött klór mennyisége, a víz ettől lesz „klórszagú”, és csípi a bőrt és a szemet. Ez rendszeres pH ellenőrzéssel elkerülhető!

Kiegészítésként javasoljuk továbbá a **VINYL POOL Instant Oxi** használatát, mely a legbiztonságosabb fertőtlenítő szer alkalmazásához magas fürdési komfortot nyújt.

2. Amennyiben nem automata adagolót használunk, a vizet lehetőleg használaton kívül kezeljük, pl. este. A kezelés alatt a vízforgatónak üzemelnie kell!

3. A medence első feltöltésénél adagoljunk minden 10 m³ vízmennyiséghez

30 ml **VINYL POOL AQUAKLÓR 150**, vagy
50 ml **VINYL POOL AQUAKLÓR 90**, vagy
75 ml **VINYL POOL AQUAKLÓR 60** uszodavegyszert.

4. A fertőtlenítő hatás folyamatos fenntartása érdekében tesztel ellenőrizzük a víz szabad aktív klór tartalmát és óvatos adagolással állítsuk be 0,3 - 0,5 mg/l közé. Az adagolandó mennyiség a medence méretétől és a szennyezettség mértékétől függ. Automata adagoló hiányában gyakori ellenőrzés szükséges. Helyesen alkalmazva a zavaró mellékhatások elkerülhetők.

5. Nagyon fontos az egyéb vegyszeres vízkezelési előírások pontos betartása, valamint:

- a szűrők rendszeres visszamosása, a szűrőanyag előírás szerinti cseréje,
- a rendszeres vízkőmentesítés,
- az előírt tisztítási műveletek elvégzése,
- rendszeres frissvíz pótlás

Az előírások betartása esetén nem halmozódik fel a vízben a kötött klór és a klórozás melléktermékei, így vízünk tiszta és biztonságos lesz.

A vízkezelés során tartsuk be a munkavédelmi szabályokat is. Viseljünk védőszemüveget, védőkesztyűt, védőkötényt. A munka során kerüljük az étkezést, ivást és a dohányzást. A munka befejeztével alaposan tisztálkodjunk meg.

A **VINYL-POOL AQUAKLÓR** más, savtartalmú vegyszerekkel (pl sósav) veszélyes klórgáz képződés miatt együtt nem adagolható! Adagolás előtt, a balesetek elkerülése érdekében kérjük a termék Biztonsági adatlapját is áttanulmányozni.

Teljes körű információval, szaktanácsadással és további termékekkel állunk kedves vásárlóink rendelkezésére.

**Vinyl Kft. 1097 Budapest, Illatos út 19-23.
tel: 06 1 348 0708, e-mail: ertekesites@vinyl.hu**

Szakértelem és Megbízhatóság!

VINYL