

# VINYL POOL

USZODAVEGYSZER CSALÁD

## AQUACARBON K835, AQUACARBON K814

AKTÍVSZÉN USZODAVÍZ KEZELÉSHEZ

Élmény mellékhatások nélkül!



További információ: [www.vinyl.hu](http://www.vinyl.hu)

Előfordult már, hogy medencéje vizét nem találta elég kellemesnek? Szúrós szagot érzelt, esetleg kipirult a bőre, vagy a szeme fürdözést követően annak ellenére, hogy mindent megtett a víz tisztasága és fertőtlenítése érdekében?

Ezek a jelenségek a leggondosabb medence karbantartás mellett is előfordulhatnak. A vízkezelő szerek működése során keletkező, bakteriológiailag ugyan ártalmatlan, de az érzékenyebb, legyengült szervezetű emberek, különösen a gyerekek, idősek számára irritációt okozó, vízben maradó bomlástermékek, szermaradványok nagyon zavaróak lehetnek. Nincs olyan vízkezelő szer, amely önmagában minden gondolt megold és nincsenek mellékhatásai sem. Viszont a nem kívánt mellékhatások is kiküszöbölhetők egy hatékony és megbízható kiegészítő eljárással.

Ez az eljárás a **VINYLPOOL-AQUAKARBON K835**, vagy **K814** aktív szénnel végzett gondos utókezelés.

### **Mi is a VINYLPOOL-AQUAKARBON K835, vagy K814 aktív szén?**

Mindkét típus granulált aktív szén, melyeket nagy fajlagos felületük, kiváló kopásállóságuk és nagy adszorpciós kapacitásuk eredményeképpen gyakran alkalmaznak víz tisztítására. Mind a K835 és a K814 típus válogatott minőségű kókuszdió héjből, kémiai eljárással gyártott termék. A kókuszdióhéjből gyártott aktív szén nagyon kemény, ezért kiválóan ellenáll a kopásnak, mely által jól bírja a többszöri visszamosást. Jó adszorpciós (felületi megkötő) képességű lapocskákból álló struktúra, amely hatékonyan képes eltávolítani a medence vízből a nagyobb mennyiségű szennyező anyagot is.

A **VINYLPOOL-AQUAKARBON K835** típus 0,5-2,5 mm, míg a **VINYLPOOL-AQUAKARBON K815** 1,4-2,5 mm szemcseméretű. Általában a kisebb szemcseméretű rendelkezik jobb felületi megkötő képességgel. Ezért elsősre a **K835** típust választják, de ha a nagyobb nyomásesés gondot jelent, válassza inkább a **K814** típust.

### **Mi történik, ha alkalmazza a VINYLPOOL-AQUAKARBON K835, vagy K814 aktív szenet?**

Alkalmazásával tökéletesen megszűnik a kellemetlen szín, szag, íz a vízben és a fürdés a továbbiakban valódi, önfeledt élménnyé válik.

### **Hogyan működik a VINYLPOOL-AQUAKARBON K835, vagy K814 aktív szén?**

A nagy fajlagos felületnek (grammonként 1100 m<sup>2</sup>) és a kémiai aktivitásnak köszönhetően a felületén megköti a kellemetlen jelenségeket okozó szennyező anyagokat, ezáltal a medence vize tökéletesen tiszta lesz, megszabadul a szermaradványoktól és káros bomlástermékektől. Önnek csak élveznie kell medencéje nyújtotta örömeit.

### **Milyen fertőtlenítő szerek esetén használható a VINYLPOOL-AQUAKARBON K835, vagy K814 aktív szén?**

- klór alapú fertőtlenítőszer, pl klórgáz, hypó, folyékony klór, klórtabletta vagy granulátum használatakor
- ózonos fertőtlenítés esetén

## Milyen aktív szén használható uszodavíz kezelésre?

- Nem minden aktív szén alkalmas uszodavíz kezelésre. Csak a megfelelő fizikai és kémiai tulajdonságokkal rendelkező, aktív szén típus (ld. fenti követelmények) hatékony az uszodavíz kezelés során.



Hogyan használja a **VINYLPPOOL-AQUAKARBON K835**, vagy **K814** aktív szenet?

Az egyéb vízkezelő szerekkel kombinálva a következők szerint:

1. Eltávolítjuk a szilárd anyagokat (szűrés).
2. Eltávolítjuk az oldott anyagokat, baktériumokat, stb. (fertőtlenítés)
3. Aktív szenes szűréssel eltávolítjuk a nem kívánatos szermaradványokat, bomlástermékeket, kellemetlen színt és szagot.

A medence homokszűrőjének felső 10 cm-ét célszerű **VINYLPPOOL-AQUAKARBON K835**, vagy **K814** aktív szénrel megtölteni, tehát külön berendezés nem szükséges hozzá.

**Miért válassza a VINYLPPOOL-AQUAKARBON K835, vagy K814 aktív szenet?**

- Mert gyorsan eltávolítja a felesleges klórt és az egyéb szermaradványokat.
- Kemény és ellenálló anyag, nem morzsolódik így kevesebb finom részecske képződik.
- Elhanyagolhatóan kicsi a vízdoldható vas és mangán tartalma, ezért nem színezi meg a medencét.
- A legjobb áron kapja a legjobb értéket.
- A termék az Országos Tisztifőorvosi Hivatal engedélyével rendelkezik

**Nagyon fontos az egyéb vegyszeres vízkezelési előírások pontos betartása,**

- különösen a pH 7-7,4 közötti értéken tartása,
  - a szűrők rendszeres tisztítása, előírás szerinti cseréje,
  - a rendszeres vízkömentesítés,
  - az előírt tisztítási műveletek elvégzése,

- a rendszeres frissvíz pótlás,

**valamint az aktív szén kiváló hatásának megőrzése érdekében:**

- a szűrő rendszeres és intenzív visszamosása
- legalább évente egyszer a szokásos aktív szén veszteség friss szénnel történő pótlása.

**Importőr:**

**VINYL Kereskedelmi és Szolgáltató Kft.**

Budapesti telephely: 1097 Budapest, Illatos út 19-23.

Tel: 06 1 348 0707, 348 0708

Fax: 06 1 282 6769

e-mail: [ertekesites@vinyl.hu](mailto:ertekesites@vinyl.hu)

web: [www.vinyl.hu](http://www.vinyl.hu)

**Keresse egyéb uszodavegyszer termékeinket is!**

**Teljes körű információval, szaktanácsadással állunk kedves érdeklődőink,  
vásárlóink rendelkezésére.**

**Szakértelem – Megbízhatóság!**

