






HERLI Rapid TWB + FCM



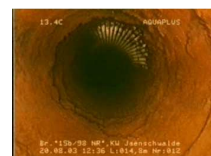
**Folyékony speciális tisztítószer
a kutak és szűrők tisztításához,**
vegyileg tiszta savak és speciális inhibitorok kombinációja

Tulajdonságok:

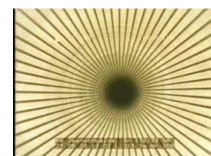
-  Maradékmentesen eltávolítja a kémiai és biológiai sárgulásokat, a vas és mangán lerakódásokat.
-  Eltávolítja a kalcium és magnézium karbonátos lerakódásokat
-  Eltávolítja a nyálkát (erős biomassza képződés)

Alkalmazási területek:

Pozitív-, negatív- és horizontál kutak, tisztítása, regenerálása, ill. csőrendszerek, zárt és nyitott szűrő berendezések (különösen homok, kavics és láva szűrők), vastalanító berendezések, szivattyúk,.. stb. tisztítása.



előtte



utána

Alkalmazandó koncentráció:

Az optimális kútregenerálás 0,9 – 1,0 –es pH értékek között érhető el.
A víz pH értékének változása során a vas és mangán oldódik és a végén eltávolíthatók a kútból. Ezért nagyon figyelni kell ennek a paraméternek az értékére.

Okkeresedés esetén javasoljuk a Herli FCM 2 vagy Herli FCM 3 hatásfokozó használatát.
Ezeket közvetlenül munkavégzés előtt adjuk a tisztítószerhez.

Tisztán meszes lerakódás esetén a hatásfokozók használatát mellőzhetjük

1 doboz 680 g FCM 2 –öt közvetlenül a 22 kg Herli Rapid TWB-ben feloldunk
vagy



1 doboz 500 g FCM 3 a keverőedénybe teszünk és utána a Herli Rapid TWB-t
lassan hozzáadjuk.

VIGYÁZAT erős habzás!!

A hatásfokozó termék adatlapját kérjük figyelembe venni!

Figyelem, a kész oldatok hosszabb ideig nem tárolhatók!

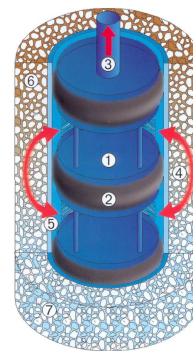
Előrelátható termékfelhasználás:

Kutak

Az alkalmazott töménység és behatási idő a szennyeződések mértékétől függ.

A W130-as munkautasítás minimalizáló előírásait be kell tartani.

A gyakorlatban „annyit amennyit kell, és olyan keveset amit lehet” elv!



Vezetékatmérő (mm)	Mennyiség (kg/m)	Koncentráció (%)	HERLI RAPID TWB/FCM (kg/m)
50	2	15-30	0,3 - 0,6
100	8	15-30	1,2 - 2,4
200	31	15-30	4,7 - 9,4
300	71	10-20	7,1 - 14,1
400	126	10-20	12,6 - 25,1
500	196	10-20	19,6 - 39,3

Szűrők

Az alkalmazott töménység és behatási idő a szennyeződések mértékétől függ.

A gyakorlatban a 2-5%-os koncentrációjú oldatok (a teljes szűrőtérfogatra vetítve) a legelterjedtebb.

Gyakorlati útmutató:

Részletes útmutatót ajánlatkérés esetén szívesen készítünk.

Regenerálások kivitelezéséhez hívjunk szakembert!

Figyelem:

- ⚠ Ügyeljünk a vegyszernek a felületre gyakorolt hatására.
- ⚠ A **Herli Rapid TWB**-t nem szabad klórtartalmú anyagokkal keverni.
- ⚠ Munkavégzés során megfelelő védőruházatot viseljünk.
- ⚠ A tisztítás befejezése után a felszerelést alaposan le kell mosni vízzel.
- ⚠ Nagyon körültekintően járjunk el a szivattyúk, termelőcsövek és más egyéb szerelvények beépítése során! Biztosnak kell lennünk, hogy semmiféle idegen anyag nem került a kútba. Ezért javasoljuk a beépítésre kerülő eszközök fertőtlenítését **Herlisil S6** vagy **Panox S6** fertőtlenítőszerrel.

Használat során mindig figyeljünk a jelölésekre és a termék adatlapjára.

Engedélyek:

- OTH - Országos Tisztiorvosi Hivatal, Magyarország
- AFSSA - Élelmiszerbiztonsági Ügynökség, Egészségügyi Minisztérium Franciaország
- DVGW - Német Gáz és Víz egyesülés, Németország
- KIWA - Minősítő állomás, Hollandia
- DWI - Ivóvíz felügyelet Nagy-Britannia
- BAG - Szövetségi Egészségügyi Hivatal, Svájc
- - és még több más ország

Csomagolás: 22 kg-os kanna



Herli SAS EN ISO 9001 és EN ISO 14001 szerint minősített!

..... egy tiszta és érintetlen környezetért !



Az utasítások és az adatok legjobb tudásunk alapján készültek azzal a céllal, hogy segítséget nyújtsanak termékünk felhasználóinak. A tájékoztató azonban csak javaslatként készült és nem biztosítunk hozzá garanciát. Harmadik személyek esetleges szabadalmi jogai vonatkozásában sem. Kérjük, kövesse a címkén és a biztonsági adatlapon olvasható utasításokat. Be kell tartani a törvényi előírásokat.

Kiadva: 2014.02



Herli SAS
Rue Desaix 16
F - 67451 Mundolsheim Cedex
Tel.: +33 388 18 4120
Fax: +33 388 81 9383
udo.schachinger@herli.com
www.herli.com



AQUA Regia Kft.
Verebélyi köz. 2
H-8000 Székesfehérvár
Tel./Fax: +36 22 504 651
Mobil: +36 307571918
info@aquaregia.hu
www.aquaregia.hu