

ÁSOTT KÚT FERTŐTLENÍTÉSE

1. Kiszivattyúzás: a kút vizét a szokásos vízszint eléréséig kell szivattyúzni.

1 m³ víz fertőtlenítéséhez 100 ml Na-hipoklorit -90-et, vagy 300 ml háztartási Hypót, vagy 30 g Klórmeszet kell számítani.

2. Fertőtlenítés háztartási Hypoval

- 5 méteres vízoszlop esetén 1 kút kb. 4 m³
4 m³ –re 1,2 liter háztartási Hypo

A kimért háztartási Hypot 2 –3 vödör vízben szétosztjuk, majd ezt a frissen elkészített oldatot a kút kávjára öntjük, így a beöntött víz a kút belső bélésén végigfolyva jut be a kút vizébe.

24 óra behatási idő után, ha klórszag nem érezhető kétszeres mennyiségű Hypoval a fertőtlenítést meg kell ismételni.

Ismétlés esetén tehát:

1 kút fertőtlenítéséhez 2,4 liter Hypo szükséges.

24 óra behatási idő után, ha klórszag érezhető – eredményes volt a fertőtlenítés.

3. Eredményes fertőtlenítés után a vizet ki kell szivattyúzni, viszont az így fertőtlenített kútban megjelenő víz használata sem biztonságos.