



HEVES VÁRMEGYEI KORMÁNYHIVATAL  
HATVANI JÁRÁSI HIVATALA

**TÁJÉKOZTATÁS ÖNKORMÁNYZATOK RÉSZÉRE**

A fertőtlenítő szerek felhasználására vonatkozó ismereteket, szakmai irányelveket, az alkalmazható fertőtlenítőszereseket és eljárásokat (alkalmazási javaslat, oldatok elkészítése, a különböző anyagok és tárgyak hatásos fertőtlenítéséhez szükséges töménységi fok, behatási idő stb.) a fertőző betegségek és a járványok megelőzése érdekében szükséges járványügyi intézkedésekről szóló 18/1998 (VI.3.) NM rendelet 35. § (4) bekezdése alapján az országos tisztifőorvos által időszakosan kiadott „Tájékoztató a fertőtlenítőszeresekről és a fertőtlenítésről” című kiadvány tartalmazza.

**KÉZFERTŐTLENÍTÉS**

Kézfertőtlenítéshez bármely közforgalomban is kapható, az Országos Tisztifőorvosi Hivatal engedélyével rendelkező kézfertőtlenítő szer alkalmazható. Abban az esetben, ha a kézen szennyeződés is látható, akkor elsősorban a fertőtlenítő hatású folyékony szappan alkalmazása ajánlott. Abban az esetben, ha víz nem áll rendelkezésre, valamint láthatón szennyeződés nincs a kézen, úgy az alkoholos kézfertőtlenítő szerek alkalmazása ajánlott. Készítményektől függően a kézfertőtlenítési idő 0,5-1 perc. Az alkalmazott készítmény használati utasításában előírt kézfertőtlenítési időt mindenkor be kell tartani. Alkalmazható fertőtlenítőszeresek: Clarasept folyékony szappan, Clarasept törlőkendő, Innosept, Klinico-sept, Mollysept

**HELYISÉGEK FERTŐTLENÍTÉSE**

A fertőtlenítést a víz visszahúzódomása után kell elvégezni. A helyiség padlózatáról – amennyiben azt nagyobb mennyiségű iszap és egyéb szennyező anyag borítja – a szennyeződomést egy erre a célra kijelölt helyre kell eltávolítani, majd a padlózatot és a mosható felületeket (pl. csempeburkolat) fertőtlenítőszereszel kell kezelni. Alkalmazható fertőtlenítőszeresek: Hypo 2 %-os oldata vagy Ultra fertőtlenítő tisztítószere 1%-os oldata 20 perc behatási idővel. Falfelületet 10%-os klórmész oldattal kell bemeszteni. Klórmész oldat elkészítése: 1 kg klórmész 9 l vízben kell feloldani. A klórmészpor használata fokozott elővigyázatosságot igényel! Kerülni kell a por belégzését, szembe, nyálkahártyákra való jutását.

**TEXTÍLIA FERTŐTLENÍTÉSE, FERTŐTLENÍTŐ MOSÁS**

Erre a célra alkalmazható fertőtlenítőszeresek: Hypo 2%-os oldata (1 dl Hypo 5 l vízhez) 1 óráss beáztatással (színváltozást okozhat). A beáztatás után mosószerezel mosható a textília. Flóraszept mosópor 1%-os oldata (1 evőkanál Flóraszept mosópor 1 liter vízhez) 30 perces beáztatással, majd mosás. Nem mosható textíliákat (bütorkárpit, szőnyeg) 1%-os Flóraszept oldattal kell átkefélni és hagyni megszáradni. (színváltozást okozhat) Mosógépben történő mosás esetén elsősorban a 90-95 °C hőmérsékletű mosási programot kell alkalmazni.

## FERTŐTLENÍTŐ MOSOGATÁS

Evőeszközöket, evő- és ivóedényeket a mosogatás és öblítés után fertőtleníteni kell. Hypo 1%-os oldat (0,5 dl Hypo 5 liter vízhez) 10 perces vagy Ultra fertőtlenítő tisztítószer 1%-os, 40°C-os oldata 5 perces beáztatásra. A fertőtlenítés után az edényeket folyó, meleg vízzel alaposan le kell öblíteni.

## ÜRGÖDRŐS ÁRNYÉKSZÉK FERTŐTLENÍTÉSE

Ülődeszkát, padozatot, oldalfalat és a WC 1 méteres körzetét 10 %-os klórmészoldattal kell bemeszeln. Az ülődeszkát 2 órás behatási idő után vízzel alaposan le kell öblíteni. Az ürgödör tartalmának felületét összefüggő rétegben klórmész porral kell beszórni.

## ÓLAK FERTŐTLENÍTÉSE

A felületeket 10 %-os klórmész oldattal kell kezelni. Oldat elkészítése az előzőek szerint.

## KÚTFERTŐTLENÍTÉS

**Felhívjuk a figyelmet, hogy az ásott kutak vizét tilos ivóvízként használni!**

Ásott kút fertőtlenítése: A kútban lévő vízmennyiség minden köbméterére 100 ml Na-hipoklorit 90, vagy 300 ml Hypo oldatot kell alkalmazni.

A kiszámított Hypo mennyiségből vízzel törzsoldatot kell készíteni, majd a törzsoldatot a kút belső falán kell végigfolyatni. A fertőtlenítőszerrel kezelt kútvizet 24 óráig kell állni hagyni, majd a kút vizét ki kell szivattyúzni. A fertőtlenítés megfelelő volt, ha 24 óra múlva érezhető a klórszag. Ha nem érezhető a klórszag, a kút fertőtlenítését kétszeres mennyiségű fertőtlenítőszer oldattal meg kell ismételni.

Fúrt kút fertőtlenítése: 300 ml Na-hipoklorit 90-et, vagy 600 ml Hypo-oldatot kell az ún. anyacsőbe önteni, majd néhány percig kell a szivattyút jártni. Ezt követően az előzőekben alkalmazott fertőtlenítőszerből a megadott mennyiséget ismételten az anyacsőbe kell juttatni. 24 órai állás után a kutat addig kell szivattyúzni, míg a klórszag már nem érezhető.

## TALAJFERTŐTLENÍTÉS

A talaj fertőtlenítése csak fekáliával elöntött, kisebb izolált területeken (pl. lakóház udvara, stb.) indokolt. A fertőtlenítendő felületet klórmésszel kell egyenletesen beszórni, majd vízzel belocsolni.

## SZEMÉTDOMB, TRÁGYADOMB FERTŐTLENÍTÉSE

A fertőtlenítendő felületet klórmésszel egyenletesen be kell szórni, majd vízzel belocsolni. Ezt követően a szemétdomb, trágyadomb felszíni részét kb. 10 cm mélyen erre alkalmas eszközzel alaposan át kell keverni. 1m<sup>3</sup> fertőtlenítendő anyaghoz 2 kg klórmészport kell adni.

## KOPORSÓS TEMETÉSEK

Kiemelt figyelmet kell fordítani a temetők figyelőkútjai talajvízszintjének követésére. 1,5 m-t meghaladó vízszint esetén a területileg illetékes Járási Hivatal Népegészségügyi Osztály részére be kell jelenteni, amely a koporsós temetéseket a vízszint újbóli lecsökkenéséig felfüggeszti.

## VÉDŐOLTÁSOK

*Védőoltással megelőzhető fertőző betegségek és járványok árvíz idején csak nagyon ritkán fordulnak elő. Éppen ezért az ár- és belvízzel sújtott területeken a katasztrófa akut szakaszára, illetve a veszély felszámolási időszakára vonatkozóan speciális védőoltások a lakosság részére általában nem szükségesek.*

*A széklettel terjedő fertőző betegségek megelőzésekor kiemelt jelentősége van a higiénés szabályok betartásának – ezen belül is a kézmosásnak, kézfertőtlenítésnek és a biztonságos élelmiszerek fogyasztásának – melyek révén ezek a fertőzések megelőzhetők. Ne feledje tehát: nincs olyan védőoltás, amellyel valamennyi fertőzés teljes biztonsággal megelőzhető volna, az alapvető higiénés szabályok betartása a védőoltások alkalmazása mellett is szükséges!*

A védekezésben és az azt követő mentesítésben résztvevők részére ajánlott védőoltásokról a foglalkozás-egészségügyi orvosok és a házi orvosok részére külön tájékoztatást küldünk.

## TÁJÉKOZTATÁS

**Kiemelten fontos a lakosság teljes körének tájékoztatása, mivel ez az elsődleges a kulcsa a járványveszély megelőzésének!**

E célból a tájékoztatás minden, helyben szokásos módon történjen meg (hangos bemondó, szórólapozás, hirdetőtáblák, hivatal honlapja stb)!

## MELLÉKLETEK

Mellékelten megküldjük a következő szakmai anyagokat:

- Lakossági felhívás
- Kézfertőtlenítés
- Árnyékszék fertőtlenítés
- Ásott kút fertőtlenítése
- Szennyvíz fertőtlenítése
- Talaj, szemétdomb, trágyadomb fertőtlenítése