

Chceme-li ji upotřebiti, protřepeme pokaždé obsah v láhvi a na to láhev ihned zase ucpeme. V nádobách otevřených ztrácí vápenné mléko brzy účinlivosti.

Hraněné kyseliny karbolové užíváme v roztocích z 5 dílů na 100 dílů vody, lysolu ze 2 dílů na 100 dílů vody nebo kreolinu z 5 dílů na 100 dílů vody.

Roztok kreolinový buď před použitím též protřepán.

Na otázku, co jest třeba v čas cholery desinfikovati, třeba odpověděti takto :

Desinfekovány buděte všechny předměty, které znečistěny jsou výkaly cholerou nemocných přímo neb nepřímo, anebo jsou podezřely takového znečistění, ovšem jen když lze čekati rozumného výsledku.

Nahromaděné výměty a jiné smetí, jako na hnojištích, v jamách, soudkách a t. p. buďte, aby rádně byly desinfikovány, prostředky desinfekčními, ve výdatném množství připojenými, důkladně promíchány.

Pouhé posypání, kropení neb polévání nikterak nestačí.

V některých zvláště nutných případech bývá třeba provéstí najednou důkladnou desinfekci takových hnojišť a lze ji také rádně provéstí.

Všeobecnou, stálou desinfekci jich však provéstí nelze.

Bezúčelné sypání desinfekčních prostředků do stok třeba jen pokládati za ničemné plýtvání těmito.

Jinak třeba posuzovati občasné upotřebení takových láték ve stokách a záchodech, které poutají škodné aneb obtěžující plyny.

Takové opatření — ač nedesinfikuje — je často, zejména za nedostatečného splachování vodou, velmi výhodné.

Nelze proto očekávati, že bude možno záchody od odpadku až dolů do jam a tím méně do stoky a zvláště tuto jakýmisi prostředky skutečně zcela desinfikovati a třeba tedy upustiti od toho.

Za to však hleděti k tomu jest se vším důrazem, aby desinfekce záchodu samého — jakmile čas k tomu přijde — se konala, a ji lze též provéstí s výsledkem.

Kdy myslíme, ze čas ten přišel?

Dokud v místě nikdo cholerou nestůně, jsou všecka opatření desinfekční zbytečná.

Desinfekční prostředky, které takto před časem se zmařily, nedostávají se pak právě v čas, kdy jich nutně jest zapotřebí.