

SZENNYVÍZ FERTŐTLENÍTÉSE

1 m³ szennyvízre 150 g klórmész, vagy 5 liter Natriumhypoklorit 90 szükséges.

I. Fertőtlenítés klórmésszel

Törzsoldat készítése:

A szükséges mennyiségű klórmeszet tízszeres mennyiségű vízben kell feloldani, a kapott törzsoldatot a szennyvízhez öntjük.

Behatási idő: 2 óra

Egy szennyvízgyűjtő átlagosan 10 m³ –es

II. Fertőtlenítés Natriumhypoklorit 90 –el

A szükséges mennyiséget hígítás nélkül keverjük a szennyvízhez.

I. Szennyvíztisztító telepről elfolyó tisztított szennyvíz fertőtlenítése:

Élővíz befogadás esetén maximum 10 mg / liter szabadklór.

II. Trágyalé fertőtlenítése:

1 m³ trágyaléhez 2 kg klórmészpor, vagy égetett mészporthoz adunk.

Behatási idő: 2 óra