

# CHEMIFILT 120

## LÚGOS TISZTÍTÓSZER KONCENTRÁTUM

### JELLEMZŐK

Folyékony, lúgos kémhatású, habzó tisztítószer. Az ultraszűrők élettartamát jelentősen befolyásolja a víz minősége, a tisztítás hatékonysága. A membránokon visszamaradnak a kolloidok, fehérjék valamint a nagyméretű szerves molekulák. Az összetevők kombinációja megnövelik és lehetővé teszik, hogy kemény üzemi víz esetén is a tisztító hatás csökkenése nélkül lehessen alkalmazni.

### ALKALMAZÁSI TERÜLET

Kiválóan alkalmazható az ipar különböző területein. Alkalmazását elsősorban ultraszűrő berendezések tisztításánál javasoljuk. A szűrés során a membránokon megmaradhatnak szennyeződések, melyek csökkentik a szűrők átteresztőképességét ezért szükség van a megfelelő tisztítás elvégzésére.

### A KEVERÉK JELLEMZŐ ADATAI

Külső:	Halványsárga színű, jellegzetes szagú folyadék.
Relatív sűrűség 20°C-on:	kb. 1,1 g/cm <sup>3</sup>
pH érték (10 g/l-es oldat 20 °C-on):	kb. 12,5
Oldhatóság (20 °C-on):	vízben korlátlanul elegyedik
Habzóképeség:	habzó

### ÖSSZETEVŐK

lúg, nemionos felületaktív anyag, anionos felületaktív anyag

### ALKALMAZÁSI JAVASLAT

Az ultraszűrők tisztításának hatékonyságát az üzemi tapasztalatok határozzák meg. A meleg, lágyított vízzel történő átmosás után vegyszeres tisztítás szükséges. Hatékonyságának növelése klór tartalmú vegszerrel érhető el.

Alkalmazási terület	Koncentráció	Hőmérséklet	Hatásidő
Tisztítás a szennyezettség mértékétől függően	7 – 9 liter / mosás üzemi körülményektől függő 1 – 2 %	30 – 70 °C	20 – 40 perc

Használata előtt a tisztítandó berendezést le kell öblíteni. A vizes öblítés során a szennyeződések 30-70 %-a eltávolítható, így a tisztító oldat hatékonyabban eltávolítja a szennyeződések. Használata után fontos a megfelelő öblítés.

# CHEMIFILT 120

## MEGJEGYZÉS

Szakszerű kezelés és felhasználás során a komponensek biológiai lebonthatóságával környezeti probléma nem várható. A termék maradékai, hulladékká vált szennyezett göngyölege a 2000. évi XLIII. törvény alapján veszélyes hulladéknak minősül.

## BIZTONSÁGTECHNIKAI ELŐÍRÁS

A keverékre vonatkozó munka- és balesetvédelmi előírások megtalálhatóak a biztonsági adatlapon. Gyermekek kezébe nem kerülhet. Súlyos égési sérülést okoz. Elzárva tartandó. Ha a keverék bőrre kerül azonnal bő vízzel mossuk le. Ha a keverék szembe kerül vízzel ki kell mosni. Viseljünk megfelelő védőfelszerelést. Baleset, rosszullet esetén forduljunk orvoshoz.

## ELSŐSEGÉLYRE VONATKOZÓ INFORMÁCIÓK

Bőrre kerülés esetén szappannal és bő vízzel le kell mosni, majd védőkrém használata ajánlott. Ha szembe jut, bő vízzel azonnal ki kell mosni. Lenyelés esetén fogyasszunk sok vizet. Zárt térben való használata során gyakran szellőztessünk. Rosszullet, tartós panaszok esetén azonnal menjünk orvoshoz.

## TÁROLÁS, ELTARTHATÓSÁG

Eredeti csomagolásban, jól lezárva, hűvös, száraz, napfénytől védett, fagymentes helyen, élelmiszerektől, savaktól elkülönítve kell tárolni.

Eredeti csomagolásban, szakszerűen tárolva 6 hónapig tartható el.

## KISZERELÉSI MENNYISÉG

20 kg-os kanna

## GYÁRTÓ

Hungaro Chemicals Kft.  
Nagycserekész-halmosbokor 6.  
Tel.: +36-42-508-970  
email: [hunchem@t-online.hu](mailto:hunchem@t-online.hu)  
[www.hungarochemicals.hu](http://www.hungarochemicals.hu)