

## Användning av Gråvattenfilter Fritid

Reningsanläggningen tål små mängder baktericida och klorbaserade reningsmedel. Vid doseringen av tvättmedel bör tillverkarens anvisningar följas.

Avloppsvatten från WC eller torrklosett, regn-, dag- eller dräneringsvatten från grunderna får inte ledas genom filtret. In i anläggningen får inte ledas giftiga kemikalier eller ämnen som innehåller sådana, vilka kan döda mikroorganismer som renar avloppsvatten, till exempel smörj- och antikorrosionsmedel, målfärger, oljor, lösningsmedel. Skadliga ämnen kan identifieras på kemikaliemärkningarna på förpackningen.

## Vinterförvaring av filtret

Filtermateriallådorna lämnas kvar inne i filtret. Anordningens konstruktion skadas inte även om filtermaterialet skulle frysa. Om filtermaterialet ännu är fruset på våren då det åter tas i bruk, ska man tina upp det genom att tappa varmt, rent vatten genom det.

## Underhåll

Anordningen måste användas och underhållas enligt anvisningarna och dess funktion måste observeras regelbundet. Vid underhållet av avloppsvattensystemet måste man beakta även underhållet av en pumpbrunn och slambehållare som eventuellt är i bruk.

## Uppföljning av funktionen

Filtrets funktion måste uppföljas minst två gånger under användningsperioden. Ett fungerande reningsverk luktar inte kraftigt, filtermaterialet är fuktigt och det uttrinnande vattnet är klart och luktfritt och innehåller knappast något suspenderat ämne.

## Kontrollera att

- avloppsvattnet rinner ut jämnt ur alla öppningar i lådan
- filtermaterialet är cirka 5 cm löst från öppningarna i utloppsgaveln
- de synliga anslutningarna av avloppen är i ordning
- det renade avloppsvattnet rinner fritt ut ur filtret



## Utbyte av filtermaterial

Filtermaterialet i reningsanläggningen måste i normal situation bytas ut med mellanrum på cirka 100 dygn av användning. Endast material som är avsett för anläggningen får användas som filtermaterial. Vi garanterar inte anordningens renings effekt med något annat filtermaterial.

1. Byt ut filtermaterialet i alla lådor på en gång.
2. Öppna filtrets lock och lyft ut filtermateriallådorna ur anordningen med hjälp av lyfthandtaget.
3. Töm ut filtermaterialet i kompost eller använd det som täckning på prydnadsväxter.
4. Fyll lådorna med nytt filtermaterial. Riv filtermaterialet så det blir luftigt och bred ut det till ett jämnt lager i lådan genom att klappa lätt på det. Beroende på inpackningssättet kan påsen innehålla överflödigt filtermaterial. Det finns en lämplig mängd filtermaterial i lådan när ytan ligger cirka 2 cm under lådans kanter. Dra till slut filtermaterialet cirka 5 cm bakåt från framsidan av V-öppningarna i lådan.
5. Kontrollera och rengör ingångs- och utgångsanslutningarna för avloppsvatten.
6. Placera de med filtermaterial fyllda lådorna tillbaka i filtret. Filtermateriallådorna är identiska, men beakta lådornas riktning – den nedersta lådan leder vattnet mot utgångsanslutningen, följande för vattnet i riktning mot det inkommande avloppet osv.
7. Se till att anordningen ligger vågrätt både i längd- och tvärriktningen, för att vattnet skall rinna jämnt ur den ena filterlådan in i den andra.
8. Stäng filtrets lock omsorgsfullt.
9. Skriv upp underhållsåtgärderna.



**MullToa**  
ORIGINALET!