

## RENGJØRING OG DESINFISERING AV ECO GRAVITY

Når du bruker et Eco Gravity system vil drikkevannet være uten sykdomsfremkallende bakterier og mikrober etter filtrering. Hvis slike organismer derimot kommer i kontakt med **innsiden av nedre beholder eller på deler i denne**, vil ikke drikkevannet lenger være garantert trygt, selv med filtrering. God hygiene og riktig bruk er derfor svært viktig!

En kontaminering (overføring/smitte) kan blant annet ha skjedd ved montering, håndtering, bytte av filter, renning utvendig på øvre beholder og inn i nedre beholder osv. Noen ganger skal det ikke mye til og har det først kommet til bakterier og mikrober der det ikke skal, må dette håndteres forsvarlig.

Anbefalt forebygging er jevnlig rengjøring og eventuelt desinfeksjon. Ved kontaminering må systemet rengjøres og desinfiseres. Slik sikrer du deg og familien godt og trygt vann uansett kvalitet på vannkilden!

### **Slik rengjør og desinfiserer du Eco Gravity:**

1. Fjern keramikkstavene. Stavene skal ikke vaskes i såpevann eller desinfiseres. Legg keramikken til side etter en eventuell rengjøring av disse (bruk medfølgende skrubb, s. 3 i brukermanualen). Pakningene og mutter kan følge prosedyren under.
2. Ta systemet fra hverandre;
3. Ta ut propper fra hull og ta av tappekranen- løsne delene fra hverandre- også pakninger.
4. Vask først alle deler og begge beholdere med rent vann og såpe for å både drepe bakterier, men også fjerne eventuell biofilm som kan ha bygget seg opp. Har du bare usikret vann tilgjengelig kan du kjøpe flaskevann eller ta med systemet hjem og vaske med vann fra springen der om dette er kommunalt vann. Kranen settes i åpen posisjon, vaskes og legges i utblandet klorvann (for å drepe bakterier der du ikke kommer til for vask). La ligge i minst 30 minutter.
5. Sett sammen alle deler - også keramikk stavene. Pass på at propper sitter ordentlig i og at pakninger ligger riktig.
6. Sett systemet oppå noe som holder litt vannsøl da det vil renne over når de to beholderne settes oppå hverandre.
7. Fyll så nedre beholder helt full med klorvann (for å drepe eventuelle overlevende bakterier). Bruk 0,5-1 dl klorin i 6 liter vann- gjerne varmtvann.
8. Sett topp bøtten, ferdig montert med propper og keramikkstaver, slik at bunnen med delene kommer nedi klorvannet. Tapp ut litt vann slik at også innsiden av tappekranen kommer i kontakt med klorvannet. La klorvannet virke i minst 30 minutter før du tapper det ut.
9. Fyll så øvre kammer med vann og filtrer på normal måte. Ikke bruk dette første vannet da det kan inneholde rester av såpe og klor, og smake vondt.

**NB!** Husk alltid på **god hygiene** underveis slik at ikke systemet og deler kontamineres/rekontamineres.

### **Når systemet ikke er i bruk;**

Sørg for at det ikke står vann i systemet, ta av lokk og ta de to beholderne fra hverandre slik at luft kommer til for tork. La kranen stå i åpen posisjon.

Keramikken tåler ikke frost.



www.ecowater.no



post@ecowater.no  
Verpetveien 56, 1543 Vestby



+47 454 26 200



Følg oss på Facebook  
#ecowaternorway  
www.ecowater.no