

# Rada infoblad

## Het vervangen van Point Of Use legionellafilters voor douches

In het kader van legionellapreventie worden regelmatig legionellafilters toegepast op Rada vandaalbestendige douchekoppen. Dezelfde filters worden door Rada ook geleverd in combinatie met handdouches. Deze filters moeten na uiterlijk 3 maanden vervangen worden. Er is helaas af en toe onduidelijkheid of enkel het filter vervangen moet worden of ook de filterhouder (bij de VR douchekop). Bij de handdouche is er onduidelijkheid of ook de handdouche zelf vervangen moet worden.

### Tijdelijke oplossing:

In de meeste situaties wordt de toepassing van een legionella douchefilter gezien als een tijdelijke oplossing. Dat wil zeggen, de douchefilters worden gemonteerd om legionellabesmettingen te voorkomen en ondertussen wordt gezocht naar een structurele oplossing waardoor de legionella bacterie niet meer kan vermenigvuldigen.

### Tijdsdruk:

De legionellafilters dienen na maximaal 3 maanden gebruik (afhankelijk van de waterkwaliteit en de gebruiksintensiteit kan deze tijd korter zijn), vervangen te worden. Indien er na de gebruiksstermijn van maximaal 3 maanden nog geen structurele oplossing is, dienen dan de legionellafilters inclusief houder (voor vaste douchekoppen) of handdouche vervangen te worden? Het antwoord hierop is: "Het losse legionellafilter dient vanzelfsprekend vervangen te worden, echter indien er een goede reden is, kan in overleg met de Inspectie Leefomgeving en Transport (ILT) de houder (bij een vaste douchekop) of de handdouche hergebruikt worden". Voorwaarde is wel dat een logboek/bijgehouden dient te worden. Onderstaand een voorbeeld van een mogelijk logboek/registratielijst "Vervangen legionella douchefilters".

04/24 Technische wijzigingen voorbehouden

Beheersmaatregel:				
Frequentie:				
Specifieke locatie:				
	Datum	Uitvoerder	Paraaf	Reden vervanging

Voorbeeld van een logboek/registratielijst.