

## Waterontharders

Een waterontharder is een stof of een apparaat waarmee de hardheid van water verminderd kan worden. Door het gebruik verandert de waterhardheid (kleur en smaak) ten opzichte van kraanwater. Beide voldoen aan de drinkwatereisen. De hardheid kan zorgen voor kalkaanslag. Dit is een reden voor klanten om een waterontharder te plaatsen. Voor de gezondheid is dit geen vereiste. WML brengt geen advies uit over waterontharders. WML wil u wel attenderen op het belang van een tijdig en juist installatieonderhoud bij het plaatsen van een waterontharder.



Laat u eerst goed adviseren door de leverancier bij de plaatsing van uw waterontharder. Houd rekening met onderstaande zaken:

- Een waterontharder moet een Kiwa Water Mark-certificaat hebben.
- Voorkom met een terugstroombeveiliging type CA dat het water terugstroomt in het drinkwaternet.
- Zichtbare onderbreking installeren op de riolering voor de afvoerleiding van de waterontharder.
- Controleerbare keerklep type EA is wettelijk verplicht bij een verwisselbaar filter.
- Een waterontharder kan een drukverlies van 0,7 bar veroorzaken.
- Als u water ter beschikking stelt via een collectieve installatie, dan gelden er aanvullende voorwaarden.
- In Nederland moet al het drinkwater voldoen aan de eisen van het drinkwaterbesluit en drinkwaterwet.

Heeft u een waterontharder geplaatst? Goed onderhoud is dan belangrijk om de waterkwaliteit te behouden. Volg hierin de instructies van de leverancier.

Vragen? Mail uw vraag naar [ik@wml.nl](mailto:ik@wml.nl) of bel ons op telefoonnummer 043-8808553.

