



## BEHANDELING VAN REGENWATER

- Zuivert water uit citernen of externe tanks.
- Onderdrukt geuren.
- Vermindert kalkaanslag en verzacht het water.

### ” KENMERKEN

U gebruikt regenwater voor sanitaire doeleinden, besproeiing of om te reinigen. Dit water is soms troebel, melkachtig of geeft slechte geuren af. Gebruik de Epur Biosolution® geconcentreerde regenwaterbehandeling, het verheldert en verwijdert geurtjes uit uw regenput en regenwatertank

De biologische formule op basis van micro-organismen breekt het organische materiaal af dat zich in de tank kan ophopen. Na behandeling kunt u het water hergebruiken voor sproeien, gebruik van het toilet, de wasmachine, het zwembad, enz. Dankzij de chloorvrije formule kan het water worden gebruikt voor het besproeien van uw planten. Geschikt voor aansluiting op septische putten.

### ☰ GEBRUIKSAANWIJZING


- Giet de inhoud van het zakje in de regenwatertank of citerne (40 g per 2000 L).
- Laat 24 uur staan.

Herhaal deze behandeling elke 2 maanden. Bij hevige regenval de frequentie opvoeren. Dit product maakt het water niet drinkbaar.

### ! AANBEVELINGEN

- De doos op een koele, droge plaats bewaren

\*Het product of zijn bestanddelen komen niet voort uit de biologische landbouw. De term “ bio” of « biologisch» verwijst naar enzymen voortkomend uit microbiologische organismen.

RF BEVIL	BENAMING	EAN CODE	BEVATTENDE	UVC
1009020	Behandeling van regenwater	 5400258090207	14 zakjes x 40 g	4

[www.chembo-bevil.eu](http://www.chembo-bevil.eu)