

Reinigen drinkwatersysteem

De watertank moet zo donker mogelijk worden opgesteld. In het licht gedijen namelijk algen en dat geeft een groene aanslag in de tank. Een ondoorzichtige tank zou wat dat betreft eigenlijk het beste zijn, maar dan kun je weer niet zien hoeveel water er nog in zit en evenmin of de tank aan een schoonmaakbeurt toe is. Behalve algvorming is er in watertank en leidingen ook vaak sprake van slijmvorming door bacteriën, die op de wand van sommige kunststof watertanks en in de leidingen een voedingsbodem vinden.

Goed schoonmaken is de enige remedie, tenminste 1x per seizoen.

Dat gaat goed met soda. (NB: SODAoplossingen tasten aluminium aan ! Aluminium is misschien aanwezig in uw kranen, waterpomp en warmwaterboiler/geiser.)

Daarna grondig spoelen en ontsmetten met bleekwater. Op 10 l water is 10 cl al voldoende.

Draai de kranen even open zodat ook de leidingen vollopen en worden ontsmet. De inwerktijd is een dag, dus in die tijd geen water tappen.

Tot slot goed spoelen.

Een paar tabletten Steradent, Kukident, e.d. laten oplossen volgens dezelfde methode werkt ook. Steradent is geen ontsmettingsmiddel maar een reinigingsmiddel. De basis is soda en soda is enigzins desinfecterend. Lang niet alle organismen zijn hier gevoelig voor.

Naast deze huismiddeltjes zijn ook speciale middelen te koop bij de drogist of beter gesorteerde kampeerzaak. Op basis van enzymen, een reinigingsmiddel dus.

Blaas na het schoonmaken en schoonspoelen de leidingen zo goed mogelijk leeg (kranen open!). Misschien kan een luchtbeddenpomp hierbij behulpzaam zijn. Laat na het schoonmaken de tank drogen.

Toiletvloeistof, een alternatief

Ipv de (dure) vloeistoffen of KEM korrels kun je een borrelglasje azijn met een scheutje afwasmiddel in de toilettank doen. Het werkt fantastisch en geeft geen reuk.