

- Maakt vochtige ruimten gezond en droog
- Werkt zonder stroom of batterijen

**Bijzonder waterabsorberende kristallen om het overtollige vocht in de lucht op te nemen.**



### TOEPASSINGEN

Voorkomt muffe geuren, het optreden van condensatie, schimmelvorming in vochtige lokalen. Verlaagt de vochtigheidsgraad in de woning tijdens de winterperiode. Verlaagt de relatieve luchtvochtigheid in te vochtige ruimten.

Aangeraden voor vochtige ruimtes (zoals o.a. badkamers, keukens, wasplaatsen), berg ruimtes (zoals o.a. kelders, garages, wijnkelders, ateliers, tuinhuisjes, schuren) en leefruimtes (zoals o.a. salon, living, slaapkamers).

Ook geschikt voor gebruik in o.a. vakantiehuisen, caravans, camping-cars, boten.

### EIGENSCHAPPEN

- Gebruiksklaar
- Actieve werking
- Houdt de relatieve luchtvochtigheid stabiel ( $\pm 60\%$  rel. luchtvochtigheid) in functie van de temperatuur
- Verbruikt geen energie (verbruikt geen electriciteit, noch batterijen)
- Vormt het overtollige, geabsorbeerde vocht langzaam om tot een vloeibare zoutoplossing, tijdens dit proces komen geen schadelijke of giftige dampen vrij

De opgevangen zoutoplossing kan in de winter gebruikt worden om ijs te doen smelten op bv. de trottoir of als onkruidverdelger.

### TECHNISCHE KENMERKEN

Bevat hygroscopische zoutkristallen.

Het overtollige vocht in de ruimte wordt geabsorbeerd door de kristallen. Als de kristallen verzadigd zijn met vocht, smelten deze kristallen langzaam tot de vorming van een zoutoplossing. Deze zoutoplossing druppelt geleidelijk in het reservoir.

### GEBRUIKSAANWIJZING

#### **Vorbereiding:**

Gebruik een Rubson Vochtopnemer in functie van de grootte van de ruimte of plaats meerdere kleine Rubson Vochtopnemers. Kies een geschikte plaats in de ruimte voor het plaatsen van de Rubson Vochtopnemer. Plaats de Rubson Vochtopnemer niet in de nabijheid van een warmtebron (zoals bv. radiator, kachel, haard, zonlicht).

Draag er eveneens zorg voor dat het toestel zich buiten het bereik van kinderen en huisdieren bevindt.

#### **Verwerking:**

Open 1 of 2 vullingen en plaats deze op de grill of in de houder van het toestel. Klik het deksel op het toestel. De Rubson Vochtopnemer is nu klaar voor gebruik. Wanneer de vulling uitgewerkt is, de zoutoplossing uit het reservoir in het toilet of lavabo gieten. Een nieuwe vulling plaatsen. Handen wassen.

#### **Reiniging van het toestel & vlekken:**

Het toestel kan eenvoudig gereinigd worden met warm water en afwasproduct. De actieve kristallen en de opgevangen zoutoplossing niet in contact brengen met o.a. corroderende metalen, leder, textiel, hout, koper. In geval van vlekken, onmiddellijk met lauw water en ammoniak reinigen en spoelen.



# PRODUCTINFORMATIE

## Vochtopnemer 1 kg Classic (navulling)

### VERBRUIK

Vochtopnemer 1000g: werkzaam gedurende 4 tot 6 maanden voor ruimten tot 30m<sup>3</sup>.

Absorptievermogen: ong. 3 liter water per vulling van 1000g of per 2 AeroTABS navullingen van 450g.

### VERPAKKINGEN

Toestellen:

- Navulbaar toestel 1 kg

Navullingen:

- Zakje 1kg

- Universele navulling 2x300g tab neutraal

### HOUDBAARHEID

Minimum 1 jaar in ongeopende verpakking.

### TIP

Hoe bepalen of een vochtige muur te wijten is aan condensatie of regendoorslag?

Maak een beperkt oppervlak van de muur waar het vochtprobleem zich voordoet, droog met behulp van bv. een haardroger. Kleef een stuk aluminiumfolie of plastic folie met behulp van dubbelzijdige kleefband zodanig tegen de muur dat er geen lucht meer zit tussen de muur en de folie. Wacht tot de muur opnieuw vocht vertoont en ga na of er vocht onder de folie is gekomen. Indien het droog is gebleven tussen de folie en de muur, heeft u vrijwel zeker te maken met condensatie. Is er vocht gekomen tussen de muur en de folie, dient de oorzaak in doorslaand vocht of insijpeling gezocht te worden.

### BIJZONDERE RICHTLIJNEN

Veiligheidsvoorzorgen

De vullingen en het apparaat bwaren en plaatsen buiten het bereik van kinderen en huisdieren.

He reservoir met de zoutoplossing niet leeggieten in de omgeving van planten (in de tuin) of in het chemisch toilet of een septische put.