

# UHU® AIR MAX® LUFTENTFEUCHTER ORIGINAL

## PRAKTISCHER NACHFÜLLBEUTEL FÜR AIR MAX®.



### PRODUKTBESCHREIBUNG

Praktischer Nachfüllbeutel für Air Max®.

### ANWENDUNGSBEREICH

Verringert hohe relative Feuchtigkeit in geschlossenen Räumen mit wenig oder keiner Lüftung. Unter anderem geeignet für Wohnwagen, Boote, Schuppen, Verteilerschränke, Dachböden, Keller, Kriechkeller, Gästezimmer, Garderoben, Gartenhäuser, Küchenschränke, Tresore und Wäscheräume.

### EIGENSCHAFTEN

- Schützt Ihre persönlichen Gegenstände vor Feuchtigkeit
- Einsatzbereiter Nachfüllbeutel
- Verbraucht keine Energie
- Erfrischt die Luft
- Arbeitet ohne zu verschmutzen
- Arbeitet geräuschlos

### VERARBEITUNG

**Verbrauch:** 1 kg reicht für ca. 3 Monate in einem bis zu 60 m<sup>3</sup> großen Raum und absorbieren mit einer Füllung von 450 g ca. 0,5 Liter Wasser, je nach Temperatur, Luftfeuchtigkeit und Raumgröße.

### Gebrauchsanleitung:

Schneiden Sie die äußere Verpackung vorsichtig auf und entnehmen Sie den weißen Nachfüllbeutel.

Entfernen Sie den weißen Deckel des Air Max®-Geräts und legen Sie den Nachfüllbeutel in den Behälter. Bemerkung: Vergewissern Sie sich, dass die Nachfüllpackung nicht außerhalb des Behälters gerät.

Platzieren Sie den Deckel wieder auf und der Air Max® kann verwendet werden.

Wenn sich die Nachfüllpackung völlig aufgelöst hat, kann das Air Max® Gerät einfach in der Toilette oder im Waschbecken entleert werden. Die leere Nachfüllverpackung kann im Hausmüll entsorgt werden.

Stellen Sie das Air Max®-Gerät immer auf eine flache und stabile Oberfläche.

**Bitte beachten Sie:** Bei niedrigen Temperaturen arbeitet der Air Max® langsamer und kann verklumpen. Wenn Sie die Temperatur erhöhen, kann der Luftentfeuchter schneller arbeiten.

### TECHNISCHE SPEZIFIKATIONEN

**Basis:** Kalziumchlorid

**Farbe:** Weiß

**Spezifikationen:** Wasserabsorption: ca. 1 Gramm Wasser je Gramm Salz.

### LAGERUNGSBEDINGUNGEN

Mindestens 24 Monate ab dem Herstellungsdatum. In gut verschlossener Verpackung an einem trockenen, kühlen und frostfreien Ort aufbewahren.