LUFTENTFEUCHTIGKEIT AN WENIG BZW. NICHT I



BEKÄMPFT FEUCHTIGKEIT AN WENIG BZW. NICHT BELÜFTETEN ORTEN.



PRODUKTBESCHREIBUNG

Bekämpft Kondensation, Feuchtigkeit und modrigen Geruch an wenig bzw. nicht belüfteten Orten.

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, Safe- und Wäscheräume.

EIGENSCHAFTEN

- $\cdot \, \text{Schützt Ihre Wertgegenstände vor Feuchtigkeit} \\$
- · Verbraucht keine Energie
- $\cdot \, \text{Reinigt die Luft} \\$
- · Arbeitet ohne zu verschmutzen
- · Geeignet für alle Air Max® Nachfüllpackungen: Air Max® Refill und Air Max® Turbo Tab

VERARBEITUNG

Verbrauch: 1 kg reicht für ca. 3 Monate in einem bis zu 100 m³ großen Raum und absorbieren mit einer Füllung von 1 kg ca. 1 Liter Wasser, je nach Temperatur, Luftfeuchtigkeit und Raumgröße.

Gebrauchsanleitung:

Gebrauchsanweisungen für das Nachfüllen mit Air Max®-Nachfüllpackungen: Entfernen Sie den weißen Deckel des Air Max®-Geräts und legen Sie den Nachfüllbeutel in den Behälter. Stecken 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.

Gebrauchsanweisungen zum Nachfüllen mit Air Max® Turbo Tab 450 g. Schneiden Sie die Plastiktüte vorsichtig auf. Entfernen Sie den Deckel vom Gerät und legen Sie den Turbo Tab in den Behälter. Verwenden Sie einen Turbo Tab für den Air Max® 450 g (geeignet für Räume mit einer Größe von bis zu 30 m³). Stecken Sie den Deckel wieder auf und der Air Max® ist einsatzbereit. Wenn sich der Turbo Tab völlig aufgelöst hat, kann das Air Max® Gerät einfach in der Toilette oder im Waschbecken entleert werden.

Stellen Sie das Air Max®-Gerät immer auf eine flache und stabile Oberfläche, am besten in eine Waschwanne.

Flecken/Rückstände: Verschüttete Flüssigkeiten können Flecken auf Oberflächen hinterlassen. Diese Flecken ziehen weiterhin Feuchtigkeit an. Entfernen Sie Flecken mit reichlich Wasser. Flecken in Textilien (Bodenbelägen, Leinen) können mit Natriumsulfat entfernt werden. Bereiten Sie eine 5 %ige Lösung in Wasser (50 g/l) zu und sprühen Sie diese auf den Fleck. Ca. 30 Minuten Trocknen Sie es dann mit einem Haartrockner oder Elektroheizung. Entfernen Sie Pulverreste mit einem Staubsauger. Wiederholen Sie den Prozess, wenn nötig. Spülen Sie das Waschbecken gut mit Wasser.

Bitte beachten Sie: Bei niedrigen Temperaturen arbeitet der Luftentfeuchter langsamer und kann verklumpen. Wenn Sie die Temperatur erhöhen, kann der Luftentfeuchter schneller arbeiten. Vermeiden Sie den Kontakt mit Leder, Holz, Stein und Metall, denn diese Materialien könnten negativ beeinflusst werden.

TECHNISCHE SPEZIFIKATIONEN

Basis: Kalziumchlorid

Farbe: Weiß pH-Wert: ca. 10

Besondere Merkmale:

Wasserabsorption: ca. 1 Gramm Wasser je Gramm Salz.

LAGERUNGSBEDINGUNGEN

Mindestens 24 Monate ab dem Herstellungsdatum.

Hinweis: Die obigen Angaben sind das Ergebnis sorgfältig durchgeführter Untersuchungen. Dieses Merkblatt soll Sie bei Klebearbeiten nach unserem besten Wissen beraten. Für die Ergebnisse und Schäden jeder Art können wir im jeweiligen Anwendungsfall keine Verantwortung übernehmen, da sich bei den vielfältigen Möglichkeiten (Werkstofftypen, Werkstoffkombinationen und Arbeitsweise) die mitspielenden Faktoren unser Kontrolle entziehen. Eigene Prüfungen und Versuche sind durchzuführen. Eine Gewährleistung kann nur auf die immer gleichbleibend hohe Qualität unseres Erzeugnisses übernommen werden.