

UHU Technisches Merkblatt

UHU Luftentfeuchter mobil

UHU Luftentfeuchter mobil beugt Feuchtigkeitsproblemen vor und reguliert überschüssige Feuchtigkeit für ein gesundes Raumklima in kleinen, geschlossenen Räumen wie z.B. Autos, Schubläden, Kleiderschränke, etc.

Spezifikation:	Aussehen:	-
	Konsistenz:	Granulat / Gel
	Basis:	Calciumchlorid
	Dichte [g/cm ³]:	ca. 1,89
	Kennzeichnung gemäß CLP:	
	Gefahrenpiktogramm:	GHS07
	Signalwort:	Achtung

Eigenschaften:

UHU Luftentfeuchter mobil verhindert die Bildung von Kondenswasser, Schimmel, Rost, Stockflecken und muffigen Gerüchen. Das Granulat im Beutel entzieht der Luft überschüssige Feuchtigkeit und bindet diese als Gel.

Gebrauchsanweisung:

UHU Luftentfeuchter mobil öffnen und gebrauchsfertigen Beutel herausnehmen. Platzieren Sie diesen mit der bedruckten Seite nach oben am gewünschten Ort. Das Granulat im Beutel absorbiert die überschüssige Feuchtigkeit, die in der Luft enthalten ist. Der Beutel ist bis zu 2 Monate nach Öffnen der Packung wirksam. Sobald der Beutel komplett mit Gel ausgefüllt ist, verliert der Luftentfeuchter seine Wirkung und kann mit dem normalen Hausmüll entsorgt werden.

Achtung: Den Beutel niemals bedecken, nicht gewaltsam öffnen und nicht verwenden, wenn das Gewebe beschädigt ist. Keine Gegenstände auf die obere bedruckte Seite des Luftentfeuchters legen, um Korrosion (insbesondere bei Metallen) zu vermeiden.

Lagerung:

Originalgebinde trocken lagern.

Gebindegrößen: 100g

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 unserer Kontrolle entziehen. Eigene Prüfungen und Versuche sind durchzuführen. Eine Gewährleistung kann nur auf die immer gleichbleibend hohe Qualität unseres Erzeugnisses übernommen werden.