Orange Silica Gel lose, mit Farbindikator

- Die orange Silica Gel Kugeln entziehen der Umgebungsluft Feuchtigkeit und speichern diese.
- Schimmelbildung, Kondenswasser, Korrosionen, Stockflecken werden somit verhindert.
- Sie können die orange Silica Gel Kugeln in allen geschlossenen Räumen, wie z.B. in Autos, Wohnmobilen und -wagen, Booten, Büro-, Keller-, Lager-, Wohnräumen, usw. einsetzen.
- Der Farbindikator in den Kugeln ändert mit zunehmendem Feuchtigkeitsgrad die Farbe von orange nach dunkelgrün.

Gebrauchsanweisung:

- Die Plastikfolie vorsichtig aufschneiden und die orange Silica Gel Kugeln in eine Schale oder auf einen Teller schütten.
- Die Silica Gel Kugeln sind sofort nach dem Auspacken einsatzbereit.
- Wenn die Kugeln dunkelgrün geworden sind, haben sie genug Feuchtigkeit gespeichert.

Regeneration:

- Voraussetzung zur Regeneration von beladenem Silicagel in einem haushaltüblichen Ofen ist, dass sich kein Öl oder andere Substanzen auf der Oberfläche befinden und die Regenerationstemperatur eingehalten wird.
- Die Silica Gel Kugeln im Backofen (max. 90 Minuten bei max. 120°C Umluft), in der Microwelle (5 Minuten bei max. 600W), auf der Heizung oder in der Sonne regenerieren.
- Das Silicagel sollte möglichst flach in einem Backblech verteilt werden. Desto flacher die Schüttung ist, desto besser ist die Durchströmung mit heißer Luft und desto schneller wird die Regeneration stattfinden.
- Die Bleche mit möglichst viel Abstand zueinander in den Ofen schieben. Die Regenerationsdauer bis zur vollständigen Trocknung hängt von der Schütthöhe auf dem Blech ab.
- Nach der Trocknung des Silicagels ist dieses sehr heiß und sollte in einem geeigneten Behälter eingefüllt und möglichst Luftdicht verschlossen werden. Die Abkühlung auf dem Blech unter Kontakt mit der Umgebungsluft, wird das Silicagel wieder beladen und den späteren Einsatz stark einschränken.

reilohandel GmbH, Hauptstr. 17, 38387 Söllingen, Tel.: (+49)5354-2019850 Email: <u>reilohandel@reilohandel.de</u>

www.reilohandel.de