

**Solevernebelung**

► **Meeresklima erwünscht**

In Wissenschaft und Medizin ist der positive Einfluss von Sole und Salz auf den Menschen unbestritten. Sie hilft bei Haut- und Atemwegsbeschwerden. Das Mineral findet bereits seit Jahrtausenden als Heilmittel – vorwiegend in gelöster Form als Sole – Verwendung. Die Anlagen SOLDOS und SOLFOG zur Vernebelung von Solelösung der WDT Werner Dosiertechnik kommen in erster Linie im Wellnessbereich zum Einsatz, um beispielsweise in Dampfbädern, Infrarotkabinen oder Salzgrotten ein salzhaltiges Meeresklima zu erzeugen. Die Nutzung solcher Räume kann im Rahmen einer Soletherapie durchaus ein unterstützendes Element darstellen. Da die vernebelte Solelösung als Aerosol eingeatmet wird, ist es zwingend erforderlich, dass das eingesetzte System hygienisch einwandfrei und eine Verkeimung ausgeschlossen ist. Aus diesem Grund wird die Sole von WDT mit Wasserstoffperoxid sterilisiert und luftdicht verpackt. Zudem ist ein Desinfektionsprogramm integriert, um das System und die Anwendung absolut sauber zu halten. Neben den hohen hygienischen Standards zeichnen sich die Anlagen vor allem durch ihre einfache Installation und Bedienbarkeit aus. Weitere Informationen unter [www.werner-dosierttechnik.de](http://www.werner-dosierttechnik.de)



**Garpa**

► **Entspanntes Liegen mit Lexx**

Bei den Liegen Lexx von Garpa machen sich die tragenden Elemente nahezu unsichtbar. Das Polymergewebe auf dem stabilen Aluminiumgestell ist besonders anschmiegsam. Das Rückenteil lässt sich dreifach verstellen: Der Mechanismus wurde präzise in die reduzierte Form integriert. Das Gestell aus pulverbeschichtetem Aluminium gibt es in Weiß oder Graphit. Die dauerhaft formstabilen und wetterfesten Bepannungen bestehen aus schnell trocknendem Polymergewebe. Auf Wunsch sorgen passende Auflagen für zusätzlichen Komfort. Das geradlinige Design erlaubt es zudem, die Liege platzsparend zu stapeln. Weitere Informationen unter [www.garpa.de](http://www.garpa.de)



**Pflanzgefäße**

► **Mit Wasserreservoir**

Der Playmobil-Hersteller geobra Brandstätter im fränkischen Diethenhofen produziert seit dem Jahr 2000 unter dem Markennamen Lechuza hochwertige Pflanzgefäße aus Kunststoff – für innen und außen. Das Lechuza-Bewässerungssystem unterstützt Pflanzen dabei, sich selbst nach dem Vorbild der Natur zu versorgen. Mit einem stets ausreichend gefüllten Wasserreservoir, das über einen Wasserstandsanzeiger kontrolliert wird, gehören ausgetrocknete oder nasse Wurzelballen der Vergangenheit an. Zwei der beliebtesten Serien bekommen im Sommer 2019 mit jeweils vier neuen Gute-Laune-Farben einen sommerlichen Frischekick. Weitere Informationen unter [www.lechuza.com](http://www.lechuza.com)



**Raumentfeuchtung**

► **Deckeneinbaugerät mit vier Lösungen**

Die Wulf Raumentfeuchtung hat in ihrem umfassenden Angebot von Entfeuchtungsgeräten für Schwimmhallen auch die sogenannte Lady als Deckeneinbaugerät. Das Gerät ist mit einem Inverter-Kompressor als Split-Version und einem energieeffizienten DC-Ventilator ausgestattet. Die Bedienung und Überwachung über WiFi sind in Echtzeit weltweit möglich. Zudem besitzt dieser Entfeuchter ein eingebautes LED-Beleuchtungssystem, welches den aktuellen Feuchtigkeitsstatus mittels unterschiedlicher Farbgebung anzeigt. Eine eingebaute Soundanlage ermöglicht das Hochladen von Musik. Weitere Informationen unter [www.microwell.de](http://www.microwell.de) oder [www.raumentfeuchtung.de](http://www.raumentfeuchtung.de)