



Möve

▶ Weich und flauschig

Die Artikel der Möve-Wellnesskollektion sind aus der Baumwollfaser Spinair hergestellt. Die 510 g/m²-Tücher und der Kapuzenmantel wirken durch die naturbelassene ungebleichte Baumwolle sehr voluminös und hochwertig und haben einen besonders weichen und flauschigen Griff. Im Laufe der Zeit wurde die erfolgreiche Serie um diverse Tuchgrößen und Kleinteile ergänzt. Und für Saunafans kamen ein Kilt und ein Sarong hinzu. Ein schwerer, farblich abgestimmter Badteppich mit 30 Prozent Leinenanteil in der Größe 60/100 cm ergänzt das Programm perfekt. Ab September wird zusätzlich eine hochwertige Duschvorlage in der Größe 50/80 cm aus 80 Prozent Baumwolle und 20 Prozent Leinen im Angebot sein.

WDT Werner Dosiertechnik

▶ Chlorfreie Alternative

WDT hatte auf der aquanale in Köln mit OXY-DOS erstmals ein Gerät zur automatischen Dosierung von Sauerstoffgranulat für eine chlorfreie Desinfektion von Privatbädern vorgestellt. Diese Entwicklung kommt genau zur rechten Zeit, da Wasserstoffperoxid von über zwölf Prozent nicht mehr verwendet werden darf. Das Pulver wird direkt aus einem integrierten Fülltrichter in einen Anlösebehälter dosiert, aus dem die Lösung mittels einer Förderpumpe dem Schwimmbadkreislauf zudosiert wird. Die Steuerung erfolgt über ein übersichtliches 3,2“-Touch-Display.



Schwimmbadabdeckungen

▶ grando goes digital

Ein riesiger Touchscreen auf dem grando-Messestand während der aquanale präsentierte nicht nur den grando-Energierechner, mit dem sich die Verbrauchseinsparungen beim Einsatz einer Abdeckung berechnen lassen. Ebenso konnte hiermit der grando-Rollladenkonfigurator genutzt werden, der nach Eingabe von individuellen Beckendaten die passende Abdeckung vorschlägt. Zudem stellte der Abdeckungsspezialist auf dem Messestand seine neue per Bluetooth gesteuerte Fernbedienung vor, die wie folgt funktioniert: App herunterladen, das Smartphone per Bluetooth mit der Steuerung der Anlage verbinden und schon kann man der Abdeckung „Vor“, „Zurück“ und „Stopp“ befehlen. Eine weitere von grando entwickelte App, die dem Kunden mittels Kamera auch von unterwegs den Blick auf seine Abdeckung ermöglicht und automatisch auffährt, wenn sich ein starker Sturm ankündigt, ergänzte neben einem elektronischen Bedienungsschalter das digitale Angebot während der Kölner Fachmesse. Mehr Infos unter www.grando.de



Tintometer

▶ Kompetente Wasseranalytik

Grundvoraussetzung für gesundes Baden und Schwimmen ist eine moderne Wasseraufbereitung. Natürlich muss das Aufbereitungsergebnis regelmäßig überprüft werden. Und hier setzt das Konzept der Lovibond® Wasseruntersuchungsgeräte und Reagenzien an. Dem Badbetreiber stehen Analyse-Systeme zur Verfügung, die mit hoher Präzision den Ist-Zustand der Wasserqualität analytisch erfassen. Dabei ist es gelungen, die scheinbar unvereinbaren Aspekte einfacher



Handhabung, langzeitstabiler und sicherer Reagenzien, hoher Nachweisgenauigkeit und Reproduzierbarkeit von Messergebnissen umweltfreundlich in Einklang zu bringen. Konkret: Alle Gerätesysteme werden mit den umweltfreundlichen Lovibond® Reagenztabletten verwendet unter Berücksichtigung der Ansprüche der sogenannten „Green Chemistry“. Fragen hierzu gerne über die Mailanschrift info@tintometer.de direkt an die Tintometer GmbH.