

## PRESSEMITTEILUNG

09/11/2023

### Sidel führt ultra-kleine, ultra-leichte PET-Flasche für flüssige Molkereiprodukte ein



#### Die neue PET-Flasche wurde konzipiert, um Herstellern von flüssigen Molkereiprodukten einen klaren Wettbewerbsvorteil zu bieten.

Das Miniformat wurde für Produkte wie z. B. Trinkjoghurt oder probiotische Joghurts mit Füllmengen zwischen 65 ml und 150 ml entworfen und eignet sich hervorragend für den Vertrieb in der Kühlkette und bei Umgebungstemperatur. Die Flasche wäre aber auch für Anwendungsbereiche im Sektor der Säfte, Nektare, Softdrinks, der isotonischen Getränke und Tees geeignet.

„Wir haben das neue Format eingeführt, um die Branche der flüssigen Molkereiprodukte zu unterstützen, wo die Verwendung von PET-Verpackungen mehr und mehr als attraktive Alternative angesehen wird“, kommentiert Laurent Naveau, Packaging Innovator Leader bei Sidel. „Die neue Flasche ist Teil des Sidel-Programms für kontinuierliche Verpackungsoptimierung und sie wurde entwickelt, um Treibhausgasemissionen und Kosten zu senken und den Herstellern gleichzeitig neue Marketing-Möglichkeiten und eine hohe Produktionsleistung zu bieten.“

#### Erweiterte Nachhaltigkeit und Kosteneffizienz

Mit Sidels neuer ultra-leichter Flasche können die Hersteller den hohen Nachhaltigkeitsgrad von PET nutzen. PET ist nicht nur der günstigste Kunststoff auf dem Markt, sondern auch der einzige lebensmitteltaugliche Closed-Loop-Recycling-Kunststoff.

Mit der Umstellung von Polystyrol auf PET können die Hersteller eine Kostensenkung um bis zu 40 Prozent, mit der Umstellung von HDPE (hochdichtem Polyethylen) auf PET von 20 Prozent erreichen.

#### Kontakt:

TALA

Beth Milton, Account Manager

Tel.: +44 (0) 7940 270338

E-mail: [beth.milton@teamtala.com](mailto:beth.milton@teamtala.com)

## PRESSEMITTEILUNG

Laurent Naveau ergänzt: „Unser neues Format hat ein Best-in-Class-Gewicht von nur 3,9 g bei einer 100-ml-Flasche für verlängerte Haltbarkeit und von nur 5,4 g bei einer aseptischen 100-ml-Flasche, das durch ein spezielles Preform-Design erzielt wird. Dieses Preform-Design eignet sich für einen rPET-Anteil von 100 % und erlaubt zudem einen niedrigen Blasdruck von unter 15 bar. Sidels neue Miniflasche aus PET gewährleistet den Herstellern umfassende Produktintegrität und ist kompatibel mit einer Reihe sicherer und praktischer Verschleißlösungen.“

### **Kreative Attraktivität am Point of Sale**

Der Weltmarkt für Joghurt und probiotische Getränke allein erreichte 2022 einen Wert von 86,87 Mrd. USD und er wird zwischen 2023 und 2030 voraussichtlich mit einer durchschnittliche jährliche Wachstumsrate von 9,3 % weiter wachsen.\* Auf einem hart umkämpften Markt suchen die Hersteller mehr und mehr nach Wegen, ihre Produkte attraktiv zu gestalten, damit sie am Point of Sale zum Blickfang werden.

Die neue ultra-kleine Flasche bietet eine Reihe kreativer Optionen, wie z. B. verschiedene Formen und Formate, Single-Serve oder Multi-Serve, weißes oder transparentes PET, verschiedene Grafiken und Texturen sowie ein breites Spektrum an Flaschenmündungen und Verschlüssen. Außerdem ist sie kompatibel mit Roll-Fed- oder Sleeve-Etikettierung.

### **Hohe Leistung**

Sidels neue ultra-kleine Flasche basiert auf einer einzigartig konzipierten Preform, die selbst mit reduzierten Erhitzungszonen ein breites Prozessfenster gewährleistet. Dies ermöglicht eine optimale Materialverteilung, die eine hohe Flaschenleistung garantiert.

Laurent Naveau kommentiert: „Sidels Verpackungsexperten haben eine Preform entwickelt, mit der eine hervorragende Flaschenqualität erzielt wird. Dank der präzisen Materialverteilung der Flasche ist die Leistung auch bei einem geringeren Blasdruck und einer reduzierten Materialmenge sichergestellt. Wir freuen uns sehr darüber, in der Zusammenarbeit mit Produzenten aus dem Sektor der flüssigen Molkereiprodukte alle Möglichkeiten unseres neuen ultra-kleinen und -leichten Design-Spektrums zu verwirklichen.“

### **Komplette Anlagenlösungen**

Sidel bietet eine Komplettanlagenlösung für flüssige Molkereiprodukte und empfindliche Produkte, die sich auf 40 Jahre Erfahrung in der Zusammenarbeit und Unterstützung von Herstellern in dieser Branche stützt.

Das neue Flaschenformat ist mit der Aseptic Combi Predis™ Fma des Unternehmens kompatibel – der einfachsten und schnellsten aseptischen Lösung mit Preform-Trockendekontamination auf dem Markt. Sie ermöglicht eine sichere, hygienische und kosteneffiziente Abfüllung empfindlicher Produkte, die mit minimalem Wasser- und Chemikalienverbrauch einen hervorragenden Geschmack und eine lange Haltbarkeit sicherstellt.

Außerdem ist die Flasche geeignet für hohe Produktionsleistungen bis 66.000 Flaschen pro Stunde.

*Weitere Informationen über Sidels neue Flasche und wie Sie diese Lösung für Ihr Unternehmen nutzen können, finden Sie auf der [Sidel-Website](#).*

**Ende.**

### **Kontakt:**

TALA

Beth Milton, Account Manager

Tel.: +44 (0) 7940 270338

E-mail: [beth.milton@teamtala.com](mailto:beth.milton@teamtala.com)

## PRESSEMITTEILUNG



**Hinweis des Herausgebers:**

\*Marktstatistiken entnommen aus dem Bericht: [Grand View Research Market Report – Yogurt and Probiotic Drink Market Size](#).

In diesem Dokument enthaltene Abbildungen dienen lediglich der Information und sind nicht für die Reproduktion bestimmt. Klicken Sie [hier](#), um hierzu hochauflösende Bilder zu erhalten.

-----  
Für Anfragen zu Beiträgen, Anzeigen und Sponsoring wenden Sie sich an TALA:

Beth Milton, Account Manager  
Tel.: +44 (0) 7940 270338  
E-mail: [beth.milton@teamtala.com](mailto:beth.milton@teamtala.com)

**Kontakt:**  
TALA  
Beth Milton, Account Manager  
Tel.: +44 (0) 7940 270338  
E-mail: [beth.milton@teamtala.com](mailto:beth.milton@teamtala.com)

## PRESSEMITTEILUNG

Sidel ist ein führender weltweiter Anbieter von Verpackungslösungen aus PET, Metall, Glas und anderen Materialien für Getränke, Lebensmittel, Haushalts- und Körperpflegeprodukte.

Gestützt auf mehr als 170 Jahre anerkannter Erfahrung tragen wir mit Spitzentechnologie und modernsten Serviceleistungen, mit Anlagen-Engineering, ECO-Lösungen und anderen Innovationen zur Gestaltung der Fabrik der Zukunft bei. Sidel hat mehr als 40.000 Maschinen in über 190 Ländern installiert, und unsere über 5000 Mitarbeiter engagieren sich weltweit leidenschaftlich für die Lieferung von Maschinen und Serviceleistungen, die dem Bedarf der Kunden genau entsprechen.

Wir stellen kontinuierlich sicher, dass wir die sich entwickelnden geschäftlichen Herausforderungen und Marktanforderungen unserer Kunden verstehen, und setzen uns für die Erreichung ihrer einzigartigen Leistungs- und Nachhaltigkeitsziele ein. Als ihr Partner nutzen wir unser solides technisches Wissen, unser Verpackungs-Know-how und intelligente Datenanalysen, um das Produktivitätspotenzial ihrer Anlagen über die gesamte Lebensdauer voll auszuschöpfen.

Wir nennen das: **Performance through Understanding.**

Mehr Infos unter [www.sidel.com/de](http://www.sidel.com/de) und setzen Sie sich mit uns Verbindung



[youtube.com/user/sidel](https://www.youtube.com/user/sidel)



[twitter.com/Sidel\\_Intl](https://twitter.com/Sidel_Intl)



[linkedin.com/company/sidel](https://www.linkedin.com/company/sidel)



[facebook.com/SidelInternational](https://www.facebook.com/SidelInternational)

### Kontakt:

TALA

Beth Milton, Account Manager

Tel.: +44 (0) 7940 270338

E-mail: [beth.milton@teamtala.com](mailto:beth.milton@teamtala.com)