



## **RECYCLEBARE ALL-IN-ONE-BLISTERVERPACKUNG ERWEITERT PRODUKTPORTFOLIO VON LIVEO RESEARCH**

**Bötzingen, 27. Oktober 2022 – Der Geschäftsbereich Pharma Packaging Innovations der Liveo Research AG erweitert sein bestehendes Produktportfolio um eine vollständig aus A-PET bestehende Pharma-Blisterlösung. Sie umfasst zwei Bausteine: Blis|Form MA, eine halogenfreie A-PET-Folie, und Blis|Lid MA, eine PET-Deckelfolie für Pharma-Blister-Anwendungen, die in Zusammenarbeit mit adapa Denmark Slagelse A/S, früher Danapak Flexibles A/S, entwickelt wurde.**

Kunden haben jetzt die Möglichkeit, bei Liveo Research eine recyclefähige Verpackungslösung mit einer abziehbaren oder durchdrückbaren Deckelfolie zu erwerben. Die Mono-Lösung ist bei der Kunststoffsortierung einfach zu trennen und erleichtert so das Recycling deutlich. Sie unterstreicht eines der wichtigen Elemente der Liveo-Nachhaltigkeitsstrategie: die verbesserte Recyclingfähigkeit der Liveo Research Produkte, um Kunststoffabfälle zu reduzieren. Sowohl Blis|Form MA als auch Blis|Lid MA sind so konzipiert, dass sie im A-PET-Strom recycelt werden können, der in den meisten Ländern weltweit gut etabliert ist.

Der Mono-A-PET-Blister, der vom Liveo-Entwicklungsteam in Zusammenarbeit mit externen Partnern konzipiert wurde, bietet hohe Transparenz und Verarbeitung auf Standard-Tiefziehenanlagen mit identischem Qualitäts- und Geschwindigkeitsniveau wie bei PVC-Blistern. Als perfekte Basisfolie für die Liveo-PET-Deckelfolie kann er jedoch auch mit Standard-Aluminiumdeckelfolien versiegelt werden.

Blis|Lid MA eignet sich sowohl für "peelable" (PL) als auch für durchdrückbare (PT) Lösungen und gewährleistet ein einfaches und sicheres Öffnen, egal, für welches Blistermaterial. Das nutzerfreundliche Produkt ist vergleichbar mit Aluminiumdeckelfolien.

Sowohl die Basis- als auch die Deckelfolie eignen sich für eine Vielzahl von Anwendungsbereichen wie zum Beispiel OTC, Generika, Nahrungsergänzungsmittel, Veterinärmedizin und weitere.

Dr. Carsten Heldmann, CEO von Liveo Research, erklärt, "Ich freue mich sehr, dass wir unseren Kunden nun eine Komplett-Blisterlösung aus einem einzigen Material anbieten können. Wir haben speziell dafür unser Entwicklungsteam verstärkt, um uns auf dieses Schlüsselprojekt zu fokussieren. Diese Blisterlösung unterstützt unsere Nachhaltigkeitsagenda, da sie aus wiederverwertbarem Material besteht und unseren Kunden ermöglicht, eine Komplettlösung aus

einer Hand zu erwerben. Das macht sowohl die Validierung als auch den Lieferprozess einfacher und schneller. ”

Um seinen Kunden bei der Auswahl der besten Lösung zu helfen, bietet Liveo Research das Liveo Service Programm “Cut the Waste” an, das mittels eines wissenschaftlichen Ansatzes das beste Material für die Verpackung von Pharma-Produkten bestimmt und dabei sowohl Nachhaltigkeit als auch Kosten und Zeit im Auge behält.

Contact:

Isabell Unseld, Head of Marketing

Tel.: +49 (0)7663 61 171

Mail: [Isabell.Unseld@liveoresearch.com](mailto:Isabell.Unseld@liveoresearch.com)

### **Über Liveo Research**

Liveo Research ist ein global führender Hersteller von Filmen für die pharmazeutische und Verbrauchsgüterindustrie. Das Unternehmen mit Hauptsitz in Basel (Schweiz) hat Niederlassungen in Bötzingen und Staufen (Deutschland), in Delaware (USA) und in Singapur und China. Liveo Research wurde 1962 als Myraplast Staufen GmbH gegründet. Die Niederlassung in Bötzingen bietet ihren Kunden neben einem breiten Portfolio an Blisterfolien auch weitergehende Dienstleistungen. Am Standort Staufen werden PET-G Filme für Sleeve-labels und Hart-PVC-Folien für Druck- und Büromittelanwendungen hergestellt. Rund 1.000 Mitarbeiter weltweit kümmern sich um die Belange der Liveo Research Kunden.

Für weitere Informationen besuchen Sie bitte unsere Webseite [www.liveoresearch.com](http://www.liveoresearch.com)