**Pressemitteilung**

**SÜDPACK Medica auf der Compamed: Nachhaltige Folienkonzepte für medizinische Verpackungen**

**Auf der diesjährigen Compamed präsentiert die SÜDPACK Medica insbesondere eine Schlauchfolie aus dem biobasierten Polymer PLA als Alternative zu Folien auf Zellulosebasis oder vergleichbaren Folien mit hoher Wasserdampfdurchlässigkeit. Darüber hinaus können sich die Fachbesucher an Stand H17 in Halle 8b über das breite Angebot an konventionellen und nachhaltigen coextrudierten Hart- und Weichfolien für unterschiedlichste Anwendungen im Bereich der Medizin- und Pharmaverpackungen informieren.**

Die Entwicklung von nachhaltigen Folienlösungen ist eine der wichtigsten strategischen Initiativen der SÜDPACK Gruppe. In den letzten Jahren konnten bereits zahlreiche nachhaltige Produkte für unterschiedlichste Anwendungen erfolgreich in den Markt eingeführt werden.

Nachdem die SÜDPACK Medica bereits im vergangenen Jahr mit einer PP-basierte Tiefziehfolie für die Herstellung von Blisterverpackungen für Tabletten und andere pharmazeutische Solidaanwendungen einen deutlichen Impuls in der Pharmaindustrie setzte, steht in Düsseldorf nun eine **PLA-Schlauchfolie für Diagnostikanwendungen** im Fokus. Die optimierte Hochleistungsfolie ist eine Alternative zu Folien auf Zellulosebasis wie zum Beispiel Cellophan oder zu vergleichbaren Folien mit hoher Wasserdampfdurchlässigkeit. Das Material basiert auf nachwachsenden Rohstoffen und ist industriell kompostierbar nach DIN EN 13432. Speziell für anspruchsvolle diagnostische Flow-Pack-Anwendungen als Sterilbarrieresystem konzipiert, zeichnet sich die Folie durch gute mechanische Eigenschaften sowie eine exzellente Sauerstoff- und Wasserdampfdurchlässigkeit aus. Eine Gamma-Sterilisation ist ohne optische Beeinträchtigung möglich. Wie alle SÜDPACK Produkte lässt sich auch diese Folie einfach und sicher selbst bei einer hohen Ausbringungsmenge verarbeiten. Vor allem aber punktet sie durch den Einsatz nachwachsender Rohstoffe mit einem reduzierten CO2-Fußabdruck – und unterstützt damit die aktuellen Bestrebungen in Bezug auf Klima- und Umweltschutz.

Als einer der wegweisenden Hersteller von kunststoffbasierten Verpackungslösungen für Sterilgüter und als bewährter Partner für die globale Medizintechnik-, Pharmazie- und Diagnostikindustrie ist die SÜDPACK Medica aber auch eine der ersten Adressen auf der Compamed, wenn es um **Blisteranwendungen** geht. Exemplarisch wird daher auch die seit 2021 im Markt verfügbare PP-Folie in Düsseldorf zu sehen sein. Material bietet optimale Barriereeigenschaften und zeichnet sich durch eine gute Verarbeitbarkeit auf bestehenden Verpackungslinien aus. Damit können kreislauffähige Blisterverpackungen hergestellt werden, die in Bezug auf Packungssicherheit und Effizienz hervorragende Resultate erzielen.

Daneben präsentiert die SÜDPACK Medica auch weitere **coextrudierte Weich- und Hartfolien**, die als Boden- und Deckelfolien für die Herstellung von sterilisierbaren Tiefziehverpackungen eingesetzt und - abgestimmt auf das zu verpackende Produkt - mit unterschiedlichsten Funktionalitäten ausgestattet werden können.

**Über SÜDPACK Medica AG**

Die SÜDPACK Medica AG mit Hauptsitz in Baar (CH) ist einer der führenden Anbieter von sterilen Verpackungslösungen in Europa und wegweisender Partner für die globale medizinische, pharmazeutische sowie diagnostische Industrie. Das Unternehmen ist Teil der SÜDPACK Unternehmensgruppe und wurde 1989 gegründet. Kernkompetenz der SÜDPACK Medica ist die Entwicklung von kunststoffbasierten Verpackungslösungen für Sterilgüter. Das Produkt- und Leistungsspektrum der SÜDPACK Medica reicht von Standardlösungen über maßgeschneiderte, kundenindividuelle Verpackungskonzepte und umfasst die Herstellung von co-extrudierten Weich- und Hartfolien, die als Boden- und Deckelfolien ihre Anwendung finden, sowie von vorgefertigten Beutellösungen für unterschiedlichste Produkte. Dabei profitiert die SÜDPACK Medica auch von der langjährigen Technologie- und Innovationsführerschaft der SÜDPACK Gruppe im Bereich der Co-Extrusion polymerbasierter Folienlösungen.

Die Fertigung der Produkte der SÜDPACK Medica erfolgt an vier Standorten in Frankreich, Deutschland, den Niederlanden und der Schweiz. Diese sind mit modernster Anlagentechnologie ausgestattet und fertigen nach höchsten Qualitäts- und Hygienestandards, unter anderem auch unter Reinraumbedingungen.

Für eine optimale Betreuung und Zusammenarbeit mit ihren Kunden in aller Welt greift die SÜDPACK Medica auf ein spezialisiertes Team aus Qualität, Vertrieb, Entwicklung und Anwendungstechnik zurück, das über eine langjährige Expertise im Bereich von Polymeren und Verfahrenstechnik sowie im Markt für Sterilgutverpackungen verfügt. Damit ist die SÜDPACK Medica für ihre Kunden kompetenter Lösungspartner für die Umsetzung von Verpackungslösungen auch mit anspruchsvollsten Anforderungen.

SÜDPACK fühlt sich einer nachhaltigen Entwicklung verpflichtet und nimmt seine Verantwortung als Arbeitgeber sowie gegenüber der Gesellschaft, der Umwelt und seinen Kunden wahr. Mit einem eigenen Standort für die Verarbeitung von Biopolymeren und einer eigenen Compoundierung zählt die SÜDPACK Gruppe zudem zu den Vorreitern in der Herstellung von zukunftsweisenden, nachhaltigen und kreislauffähigen Verpackungskonzepten.

|  |
| --- |
| **Unternehmenskontakt**  **SÜDPACK Medica AG** |
| Cordula Schmidt / Unternehmenskommunikation  Blegistrasse 7  CH - 6341 Baar  [info@suedpack-medica.com](mailto:info@suedpack-medica.com)  [www.suedpack-medica.com](http://www.suedpack-medica.com) |