



# JEZZ. MONOMATERIAL.

Recyclingfähige Monomaterial-Pouches mit unseren Spouts aus LowSealing-Materialien und Post-Consumer-Rezyklaten.

**ZUKUNFT. MACHEN. WIR.** 

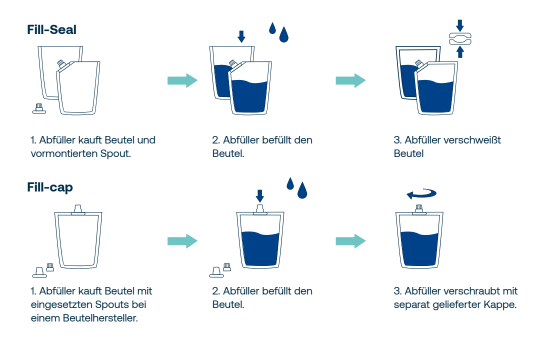
## ZUKUNFTSFÄHIGE MONOMATERIAL-BEUTEL.

Flexible Verpackungen sind leicht, platzsparend und erfordern einen geringen Materialeinsatz. Durch ihre flexible Form passen sie sich dem Inhalt optimal an und ermöglichen eine effiziente Lager- und Transportlogistik. Damit ersetzen Standbodenbeutel immer mehr bestehende Verpackungen für Tier- und Babynahrung, Reinigungs- und Waschmittel, Körperpflege sowie Molkereiprodukte.

Unsere Spouts und Kappen überzeugen durch hohe Maschinengängigkeit, eine große Farb- und Materialvielfalt sowie eine Bandbreite an verschiedenen Öffnungsdurchmessern – bei Bedarf auch in montierter Ausführung.

# SPOUTS FÜR ALLE ABFÜLLSYSTEME.

Ob Befüllung durch die Kopfnaht des Beutels (Fill-Seal) oder Befüllung durch den bereits eingeschweißten Spout (Fill-Cap). Wir haben die Lösung für Ihren Anwendungsfall.



# **IHRE VORTEILE:**

- Patentierte Wellenstruktur als
  Schweißbasis, die schonend zur Folie ist.
- Lösungen für jedes Abfüllsystem:

  Befüllung durch die Kopfnaht und den
  Spout.
- Spouts für Niedrigtemperatur-Siegelverfahren und Ultraschallschweißen.
- LowSealing-Materialien für recyclingfähige Monomaterial-Beutel.
- Das Add-on: Verwendung von Post-Consumer-Rezyklaten (PCR) zur Reduktion von Treibhausgas-Emissionen.

### **UNSERER SPOUTS UND KAPPEN**

#### Serie AE 001 - Ø 10,5 mm



#### Serie AE 002 - Ø 12,5 mm



Serie AE 003 - Ø 17,5 mm



Fill-Seal



Serie AE 004 - Ø 21,5 mm



Fill-Seal



Serie AE 005 - Ø 8,5 mm



Serie AE 007 - Ø 8,5 mm







# FÜR MEHR RESSOURCENSCHONUNG.

Umwelt- und Klimaschutz werden für Verbraucher immer wichtiger. Deshalb sehen wir uns als Kunststoffverarbeiter in der Pflicht, Produkte und Prozesse so umweltverträglich wie möglich zu gestalten. Mit dem Ziel, dass der Kunststoff unserer Verpackungen direkt aus dem Gelben Sack kommt und dort auch wieder landet. Dadurch wird der Rohstoffkreislauf komplett geschlossen. Dieses Handeln nennen wir PÖPPELMANN blue®.

Für die Nonfood-Industry können Spouts und Kappen auch aus Post-Consumer-Rezyklaten (PCR) gefertigt werden. Das Rezyklat stammt aus der haushaltsnahen Wertstoffsammlungen. Das PCR wird aus gebrauchten Kunststoffprodukten hergestellt, die bereits einen kompletten Lebenszyklus durchlaufen haben.





mehr erfahren



# AUSGEZEICHNET UND ZERTIFIZIERT.











# **IHRE ANSPRECHPARTNER**



**Lea Middendorf**Key-Account-Managerin "Flexibles"
LeaMiddendorf@poeppelmann.com
+49 4442 982 – 4002



**Gerhard Brock**Key-Account-Manager "Packaging"
GerhardBrock@poeppelmann.com
+49 4442 982 – 3965



Mehr über das Thema Monomaterial finden Sie auf unserer Website: poeppelmann.com/de/famac/Nachhaltigkeit/Landingpage-Monomaterial