

# Gemeinsame Presse-Information

P259/23  
3. Juli 2023

## Neue Fahrradtasche reduziert CO<sub>2</sub>-Fußabdruck durch Rohstoffe aus recycelten Altreifen

- **BASF und baesiq kooperieren bei der Herstellung von nachhaltigen Taschen**
- **Ultramid® Cycled® ist Ausgangsprodukt für pinqponqs Modell „Pendik“**
- **Ab Sommer im Handel**

Die neue Fahrradtasche „Pendik“ der Marke pinqponq von baesiq GmbH (Köln) hat einen deutlich reduzierten CO<sub>2</sub>-Fußabdruck dank BASF's Ultramid® Cycled®, ein massenbilanziertes Polyamid, das den Einsatz von alternativen Rohstoffen aus dem chemischen Recycling von Kunststoffabfällen unterstützt. BASF speist Pyrolyseöl aus Altreifen am Anfang des Produktionsverbunds in Ludwigshafen ein und ersetzt damit die sonst für das Produkt benötigten fossilen Ressourcen zu 100 Prozent. Der Anteil des recycelten Rohstoffs wird anhand eines zertifizierten Massenbilanzansatzes den Ultramid Cycled-Produkten zugeordnet.

„Mit Ultramid Cycled bieten wir unseren Kunden einen reduzierten CO<sub>2</sub>-Fußabdruck für ihr Produkt in gleicher Qualität wie das konventionelle Pendant. Mit unserem Partner pinqponq bringen wir das Thema Kreislaufwirtschaft aktiv voran und freuen uns auch über die weiteren Taschenkollektionen, die im Herbst auf den Markt kommen werden“, so Frank Reil, Head of Marketing and New Business Development & Sustainability Polyamides bei BASF.

Verwendete Materialien sollen in funktioneller Hinsicht und beim Thema Nachhaltigkeit überzeugen. Im Sommer 2023 erweitert pinqponq sein Sortiment um

die Produktkategorie „Bike“, die das urbane Pendeln vereinfachen soll. Die „Pendik“ ist eine 2-in-1-Tasche mit Fahrradträgerfunktion. Ihr Stoff mit Ultramid Ccycled besticht durch einen ruhigen matten Look und eine weiche baumwollähnliche Haptik, bei gleichzeitigem Erhalt der robust performanten Vorteile wie von herkömmlich hergestelltem Polyamid.

„Wir freuen uns sehr, dass wir das neue hochfunktionale Produkt in unser Portfolio aufnehmen und dank der Kooperation mit BASF als erste Marke überhaupt funktionale Radtaschen aus dem nachhaltigen Polyamid herstellen können. Unsere Fahrradtaschen sind ein Symbol für unsere Vision, Innovation und Verantwortungsbewusstsein miteinander zu vereinen, um gemeinsam eine nachhaltige Zukunft zu gestalten“, sagt Holger Fabianski, Product Manager bei baesiq.

### **Über Ultramid® Ccycled®**

Die Produkte, die den Namenszusatz „Ccycled®“ tragen, haben exakt die gleichen Eigenschaften wie die aus fossilen Rohstoffen hergestellten Produkte. Die Kunden können diese daher auf die gleiche Weise weiterverarbeiten und in ihren konventionellen Prozessen einsetzen. Somit sind auch Anwendungen mit hohen Anforderungen an Qualität und Leistung, wie etwa in der Textilindustrie, mit Ultramid Ccycled bedienbar. Weitere Informationen zu Ultramid Ccycled erhalten Sie unter [Ultramid Ccycled® \(basf.com\)](https://www.basf.com)

### **Über BASF**

Chemie für eine nachhaltige Zukunft, dafür steht BASF. Wir verbinden wirtschaftlichen Erfolg mit dem Schutz der Umwelt und gesellschaftlicher Verantwortung. Mehr als 111.000 Mitarbeitende in der BASF-Gruppe tragen zum Erfolg unserer Kunden aus nahezu allen Branchen und in fast allen Ländern der Welt bei. Unser Portfolio umfasst sechs Segmente: Chemicals, Materials, Industrial Solutions, Surface Technologies, Nutrition & Care und Agricultural Solutions. BASF erzielte 2022 weltweit einen Umsatz von 87,3 Milliarden €. BASF-Aktien werden an der Börse in Frankfurt (BAS) sowie als American Depositary Receipts (BASFY) in den USA gehandelt. Weitere Informationen unter [www.basf.com](https://www.basf.com).

### **Über baesiq**

Die nachhaltige Rucksack- und Bekleidungsmarke pinqponq aus Köln existiert seit 2014. Sie wurde gegründet, um den Körper und Geist von Ballast zu befreien. Das Team hinter pinqponq strebt nach innerer und äußerer Balance, um der Last der Ablenkung und des Ungleichgewichts entgegenzuwirken. Ihr Ziel ist es, Menschen dazu zu ermutigen, sich bewusst mit ihrem Bedürfnis nach Fokus, Klarheit und dem wirklich Schönen auseinanderzusetzen.