

DER PÖPELMANN EFFEKT:

# Ressourcenschonende Pflanztöpfe.

Für einen geschlossenen Materialkreislauf.



Wir machen das.  
**Ressourcenschonender.**



**PÖPELMANN**

**TEKU®**

PÖPELMANN blue®

# 100 % recyclingfähiger Pflanztopf, Kunststoffanteil zu 100 % Recyclingkunststoff.

Umwelt- und Klimaschutz werden für den Verbraucher immer wichtiger. Und auch uns liegt das Thema Ressourcenschonung sehr am Herzen. Deshalb kommt der Kunststoff für unsere Pflanztöpfe in der Farbe Circular blue direkt aus dem Gelben Sack und landet dort auch wieder. So wird der Rohstoffkreislauf komplett geschlossen. Dieses Handeln nennen wir PÖPELMANN blue®.



## Vorteile, von denen nicht nur Sie profitieren.

- + Der Rohstoffkreislauf wird geschlossen (Closed Loop)
- + Der Einsatz von Recycling-Kunststoffen schont fossile Ressourcen
- + Recyclinggerechtes Design (100 % recyclingfähig)
- + Die Nachfrage nach umwelt- und ressourcenschonenden Verpackungen steigt rasant

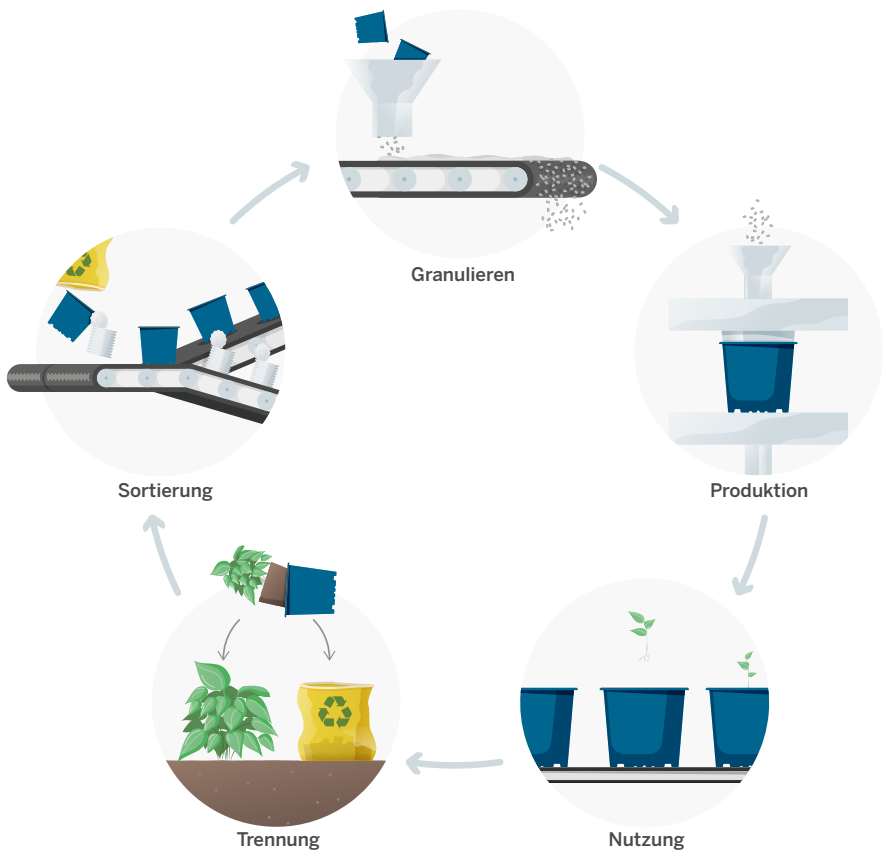


**PÖPELMANN**

## So schließen wir den Rohstoffkreislauf.

Kunststoff ist ein wertvoller Rohstoff. Aktuell wird in Deutschland nur etwa die Hälfte des Kunststoffs aus dem Verpackungsabfall wiederverwertet. Wir wollen diese Quote erhöhen und aktiv zum Schließen des Rohstoffkreislaufs beitragen.

Die Pflanztöpfe in der Farbe Circular blue sind so gestaltet, dass der Werkstoff in der Abfallsortierung sicher identifiziert werden kann. Diese können dadurch für die Gewinnung von neuem Pöppelmann PCR Granulat verwendet werden, welches komplett aus dem Gelben Sack gewonnen wird.





Allianz für Kreislaufwirtschaft der EU-Kommission. Die Unterzeichner bekräftigen ihre Unterstützung für das Ziel der EU-Kommission, bis zum Jahr 2025 zehn Millionen Tonnen Recyclingkunststoff in neuen Produkten zu verwenden.



Mit der Unterzeichnung des Global Commitment verpflichtet sich Pöppelmann unter anderem dazu, im Unternehmen den Anteil von recycelten Kunststoffabfällen aus den Wertstoffsammlungen für die Herstellung von Kunststoffverpackungen bis 2025 im Durchschnitt deutlich zu erhöhen.



Das RAL-Gütezeichen gibt den Kunststoffanteil an, der aus der Gelben Tonne, dem Gelben Sack oder anderen haushaltsnahen Wertstoffsammlungen stammt.



[www.blauer-engel.de/uz30a](http://www.blauer-engel.de/uz30a)

TEKU® Pflanztöpfe aus der Initiative PÖPPELMANN blue® sind mit dem Blauen Engel für die Verwendung von recyceltem Kunststoff zertifiziert.



Die Jury sagt: „Brillante Lösung! Minimaler Materialeinsatz, superleicht aus 100 % recyceltem Material. Geschlossener Kreislauf!“



Die vom Institut cyclos-HTP zertifizierten TEKU®-Produkte sind zu 100 % recyclingfähig in den Dualen Systemen Deutschlands (DSD) und in vergleichbaren haushaltsnahen Wertstoffsammlungen in verschiedenen europäischen Ländern.