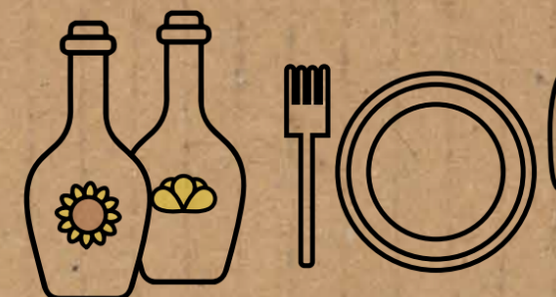


# 100% NATÜRLICH

Diese innovative Materialentwicklung besteht aus rein biozirkulärem Kunststoff und Holzfasern.



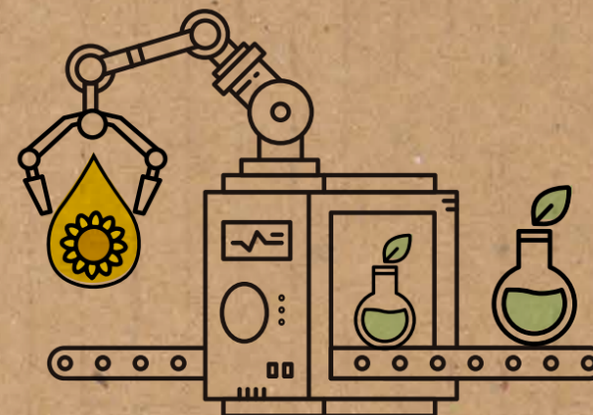
Der zirkuläre Kunststoff wird **ausschließlich aus benutztem Sonnenblumen- und Rapsöl** aus Industrie und Gastronomie gewonnen.



Die zugesetzten biozirkulären Holzfasern werden aus Bäumen gewonnen, **die bei der Forstpflge anfallen sowie aus Resten der Papierherstellung.**



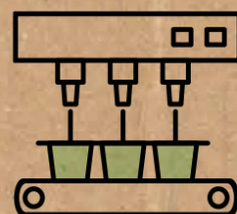
Diese Stoffe erfahren so **erstmal eine sinnvolle Weiterverwendung**, bislang konnten sie nur thermisch verwertet werden. Zudem werden **keine zusätzlichen Ackerflächen** benötigt.



Die Öle werden gesammelt und **in einem speziellen Recyclingverfahren in Kunststoff umgewandelt.**



Alle Hölzer stammen aus **europäischem Anbau und sind FSC®-zertifiziert.**



Der neue Werkstoff verbindet die positiven Eigenschaften von Holz wie Isolierfähigkeit und Natürlichkeit mit den Vorteilen von Kunststoff wie Elastizität, Leichtigkeit und individuelle Einfärbbarkeit. **Das Material ist frei von Melamin, BPA und Bambus, selbstverständlich lebensmittelecht und vollständig recycelbar.**



**ORGANIC**  
bio-circular