



PRESSEINFORMATION

Die 120 % nachhaltige NaKu PLA-Flasche – eine Weltneuheit aus Österreich!

Kann etwas zu mehr als 100 % nachhaltig sein? Die neue NaKu Flasche aus PLA/Biokunststoff schafft dieses Kunststück: 100 % pflanzliche Rohstoffe/PLA plus 20 % recyceltes PLA garantieren natürlichen und absolut plastikfreien* Trinkgenuss. Auf der Fachpack 2022 vom 27.9 – 29.9.2022 in Nürnberg feiert diese innovative Neu-Entwicklung aus Österreich ihre Weltpremiere.

NaKu Bio-Flaschen bestehen aus natürlichem Kunststoff, hergestellt aus nachwachsenden Rohstoffen (PLA – Polymilchsäure), garantiert frei von jeglichen Weichmachern (Phthalaten etc.). Außerdem sind sie um 7 % leichter als herkömmliches Plastik und sparen damit auch beim Transport CO₂. Am Ende ihres Produktlebens können die NaKu PLA-Flaschen einfach recycelt oder kompostiert** werden und belasten nicht die Umwelt mit langlebigem Plastikmüll.

Indem pflanzliche Rohstoffe mit ressourcenschonendem Recycling von Biokunststoff kombiniert werden, konnte NaKu seiner Vision einer nachhaltigen und dennoch praktischen Kunststoffflasche wieder ein Stück näherkommen. Die PLA-Flasche eignet sich sowohl für Lebensmittel wie auch für Kosmetika oder Reinigungsmittel. Trotz ihres geringeren Gewichts im Vergleich zu PET-Flaschen weist das Material der NaKu PLA-Flasche eine hohe Härte und Steifigkeit auf.

NaKu Geschäftsführer DI Mag. Johann Zimmermann gibt sich mit diesem Meilenstein aber nicht zufrieden und forscht schon an der Weiterentwicklung:
„Die 120 % nachhaltige NaKu PLA-Flasche bedeutet einen großen Schritt in Richtung Nachhaltigkeit und Kreislaufwirtschaft. NaKu arbeitet jedoch bereits an der Fortführung seiner Vision: Nicht nur eine Flasche mit 120 % Nachhaltigkeit anbieten zu können, sondern 200 %: 100 % nachwachsende Rohstoffe und 100 % recycelte nachwachsende Rohstoffe.“

Die zu 120 % nachhaltige NaKu PLA-Flasche wird auf der Fachpack 2022 in Nürnberg vom 27.9. – 29.9.2022 am NaKu Stand 9-145 in Halle 9 der Weltöffentlichkeit vorgestellt.

*Flasche frei von konventionellem Plastik/kein Plastik auf Erdölbasis

**Recycling nach DIN 13432

Über NaKu

NaKu Produkte sind aus kompostierbarem Kunststoff, er zerfällt mit der Zeit vollständig, ohne Mikroplastik zu hinterlassen. Unsere kompostierbaren Biokunststoffe sind durch die wesentlich geringeren Auswirkungen auf Gesundheit und Ökosysteme herkömmlichem Plastik überlegen.

Johann Zimmermann, Geschäftsführer von NaKu, erklärt: „Natürlicher Kunststoff von NaKu hat ähnliche Eigenschaften wie normales Plastik, ist aber nachwachsend und biologisch abbaubar, weshalb er die beste Alternative ist.“ Zudem sind Produkte von NaKu schadstoff- und gentechnikfrei, um potenziell gefährliche Auswirkungen auf Umwelt und Mensch auszuschließen.

Presserückfragen – Ihr persönlicher Pressekontakt



Bei weiteren Fragen kontaktieren Sie bitte:

DI Mag. Johann Zimmermann
Geschäftsführer NaKu e.U.

johann.zimmermann@naku.at
+43 664 5496466

www.naku.at

Pressebereich - Downloads: www.naku.at/presse

NaKu Social Media-Kanäle

<https://www.facebook.com/naku.ausnatuerlichemkunststoff/>

<https://www.instagram.com/naku.ausnatuerlichemkunststoff/>

<https://www.youtube.com/channel/UCMt9jzC4EfYwpWuxfCCUCtw>

<https://www.linkedin.com/company/naku---aus-nat%C3%BCrlichem-kunststoff/>

„Für uns ist die Zusammenführung von Natur und Technik kein Widerspruch, sondern eine wichtige Basis für unsere Arbeit. Der Bio-Gedanke soll nicht vor der Verpackung aufhören und Abfall in der Generation bleiben, die ihn verursacht. Denn: Auch Kunststoff kann natürlich sein.“

DI Johann Zimmermann