



Konformitätserklärung

Kompostierbarkeit

Dieses Dokument bestätigt für die Produkte

Einweg Kaltgetränkebecher aus PLA Biokunststoff

mit den Artikelnummern

**VWC07, VR175WPLA, VR150Y, VR150YVW, VR175W, VR200, VR200VW,
VR280, VR280VW, VR300S, VR300SVW, VR360Y, VR36YVW, VR500Y,
VR500YVW, VR600Y, VR600YVW,**

**sowie die Schalen und Deli Becher aus PLA Biokunststoff und PLA Bio
Einlegebecher**

mit den Artikelnummern

**VWPP05, VWPP1, VCF7057, VCF7056, VCF7054, VCFDC08, VCFDC12,
VCFDC16, VCFDC24, VCFDC32, VHD08, VHD12, VHD16, VHD24, VHD32,
VHD48, VSU02, VSU04, VI963**

sowie die Deckel aus PLA Biokunststoff,

mit den Artikelnummern

**VWPL1, VC76FCH, VC76FNH, VC76DCH, VC76DNH, VC96FCH, VC96FNH,
VC96DCH, VC96DNH, VC96DOH, VI963, VCF736, VDC120H, VL90D, VL115D,
VLID115F, V3GLC, V4GLC,**

sowie die Trinkhalme aus PLA Biokunststoff

mit den Artikel Nummern

VSS05GS, VSS07GS, VSS07GSW, VSS10GS



Seite 2 zu Konformitätserklärung Kompostierbarkeit

den Herstellernachweis über die Zertifizierung der Kompostierbarkeit nach den
Maßgaben des Standards ASTM
D6400 oder EN 13432 in Übereinstimmung mit den Vorschriften und
Bedingungen des „Biodegradable Products Institute (BPI) –Certification
Program for Products Made of Compostable Plastics – Program Rules“.
Entsprechende Originalzertifikate unabhängiger Prüfinstitute liegen vor mit
einer Gültigkeit bis zum 02.11.2019.

Neumarkt, 22.01.2019

Dierk Burmeister

Prodana GmbH
Am Grünberg 6
92318 Neumarkt