

### Naturapackaging® MehrZweckBeutel

- Biologisch abbaubare Mehrzweckbeutel eignen sich zum Einkaufen, Frischhalten von Lebensmitteln und Sammeln von Bioabfällen
- Hergestellt auf Basis nachwachsender Rohstoffe
- Tragkraft: bis zu ca. 5 kg je nach Ausführung
- Zertifiziert für den direkten Kontakt mit Lebensmitteln (Obst, Gemüse, Brot, sowie fetthaltigen Lebensmitteln wie Fleisch und Fisch)
- Zertifiziert gemäß EN 13432 und nach OK compost HOME TÜV Austria
- Mikroplastik-, GMO-frei
- Made in Germany



### Naturapackaging® Auskleidesäcke für Lebensmitteltransportkisten

- Werkstoff enthält nachwachsende Rohstoffe, ist biologisch abbaubar und kompostierbar
- Zertifiziert gemäß EN 13432 und nach OK compost HOME TÜV Austria
- Zertifiziert für den direkten Kontakt mit Lebensmitteln (Obst, Gemüse, Brot, sowie fetthaltigen Lebensmitteln wie Fleisch und Fisch)
- Mikroplastik-, GMO-frei
- Made in Germany



### Naturapackaging® Salatbeutel

- Die nachhaltige Alternative zu konventionellen Salatbeuteln
- Hygienischer Schutz
- Salat bleibt länger frisch
- Zertifiziert für den direkten Kontakt mit Lebensmitteln
- Zertifiziert gemäß EN 13432 und nach OK compost HOME TÜV Austria
- Mikroplastik-, GMO-frei
- Made in Germany



### BIOMAT® Agrarfolie

- Die umweltfreundliche Folie zum Mulchen von Gemüsekulturen
- Enthalten nachwachsende Rohstoffe und hinterlassen kein Mikroplastik
- Optimale Unkrautunterdrückung für bis zu 16 Wochen
- Können mit herkömmlichen Maschinen verlegt werden
- Müssen nicht in aufwendiger Handarbeit eingesammelt und teuer entsorgt werden
- Können wegen ihrer nachhaltigen Bestandteile in den Boden eingearbeitet werden
- Werden bis zur nächsten Vegetationsperiode rückstandsfrei biologisch abgebaut
- **Sonderpreise auf Anfrage**



Stand: 14.03.2022  
Technische Änderungen vorbehalten.