

Frisches und Tiefgekühltes sicher und nachhaltig versenden **Das Verpackungssystem Frische Box / Frische Tasche**

| | |
|---------------|--|
| Anwendung | Einweg- bzw. Mehrweg-Transporttasche für Kühl- und Tiefkühlwaren, optimale Lösung für kleine Warenkörbe |
| Eigenschaften | Papierrecyclingfähig und kompostierbar (nach Abtrennung des Hüllvlieses) Hülle auf Wunsch farbig und/oder bedruckbar |
| Aufbau | Zellstofftasche, vernäht in folgenden Größen: Frische Tasche "S" 9 – 10 Liter (30 x 38 cm) Frische Tasche "M" 15 – 20 Liter (50 x 38 cm) |



| | |
|---|---|
| Lebensmittelkontakt | Hülle und Füllstoff sind zugelassen für direkten Lebensmittelkontakt gem. (gebleichte Variante): DE: LFGB BGBL 1 1426 bzw. 1474 EU: Verordnung 1935/2004 US: FDA 21 CFR Ch.1 |
| Qualitätssicherung/ Umwelt Herstellung | ISO 9001:2008 EN ISO 13485:2012 + AC:2012 ISO 14001:2009 EMAS III Umwelterklärung 2016 |