

**Datum:** 29.09.2021  
**Artikel-Nr.:** 94658  
**Artikelbezeichnung:** Flachbeutel waschbar, 3 Stk./Set für Obst & Gemüse, PET, Motiv: "www.meierverpackungen.at"  
 , Innenmaß: B 280 mm x L 340 mm, weiß, mit Papierbänderole und Polyesterlabe, waschbar, 3 Stk./Set

| Technische Information               | Wert  | Einheit | Toleranz | Methode |
|--------------------------------------|---|---------|----------|---------|
| Bezeichnung                          | Flachbeutel waschbar, 3 Stk./Set  |         |          |         |
| Gebrauch für                         | Obst & Gemüse   |         |          |         |
| Qualität/Material                    | PET   |         |          |         |
| Motiv                                | www.meierverpackungen.at  |         |          |         |
| Breite (IM)                          | 280   | mm      |          |         |
| Länge (IM)                           | 340   | mm      |          |         |
| Farbe                                | weiß  |         |          |         |
| Ausführung                           | mit Papierbänderole und Polyesterlabe, waschbar   |         |          |         |
| Menge/Einheit                        | 3 Stk./Set  |         |          |         |
| Hinweise zum Abpackvorgang           | Für eine optimale Verarbeitung des Verpackungsmaterials lagern Sie diese bitte ca. 48 Stunden vor Gebrauch bei einer Raumtemperatur von ca. 5-20 °C |         |          |         |
| Hinweise zur Lagerung der Verpackung | 5-20 °C, 40-60 % rel. Luftfeuchtigkeit, in der Originalverpackung lagern, vor Lichteinwirkung schützen  |         |          |         |
| empfohlene Verarbeitungszeit         | 6 Monate  |         |          |         |
| Rückverfolgbarkeit                   | durch Chargennummer gegeben   |         |          |         |

| EAN           | Verpackungsvorschrift  |
|---------------|------------------------|
| 9005512939528 | 1 Karton = 50 Bund     |
| 9005512939504 | 1 Palette = 6.300 Bund |

Unsere Datenblätter und Informationen dienen lediglich der Grundinformation und garantieren keine Eigenschaften, da diese bei uns nicht bekannten Anwendungen abweichen können. Diese Angaben befreien den Anwender nicht von der Sorgfalts- und Kontrollpflicht, welche bei jeder Verwendung dieses Materials regelmäßig erforderlich sind. Sofern nicht anderweitig im Datenblatt hinterlegt, beträgt die Toleranz der angegebenen Werte +/- 10%.