

Datum: 23.07.2021  
 Artikel-Nr.: 95070  
 Artikelbezeichnung: Teller FAIRPAC  
 L 160 mm x B 160 mm x H 20 mm, quadratisch  
 Palmblatt, natur, Gewicht: 19 g

| Technische Information               | Wert  | Einheit | Toleranz | Methode |
|--------------------------------------|---|---------|----------|---------|
| Bezeichnung                          | Teller  |         |          |         |
| Marke                                | FAIRPAC   |         |          |         |
| Länge (AM)                           | 160   | mm      |          |         |
| Breite (AM)                          | 160   | mm      |          |         |
| Höhe (AM)                            | 20  | mm      |          |         |
| Form                                 | quadratisch   |         |          |         |
| Qualität/Material                    | Palmblatt   |         |          |         |
| Farbe                                | natur   |         |          |         |
| Gewicht                              | 19  | g       |          |         |
| 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    |
|---------------|--------------------------|
| 9005512948711 | 1 Karton = 100 Stück     |
| 9005512948728 | 1 Palette = 12.000 Stück |

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.