

Greenbox Produkt Datenblatt

| | |
|----------------------|--|
| Artikelnummer | DFC08601 |
| Beschreibung | Premium-Universal-Becher 200 ml / 8 oz, Ø 90 mm, braun |
| EAN | 4260755568330 |



| Produkt Länge | Produkt Breite | Produkt Höhe | Länge / Breite unten |
|----------------------|-----------------|-----------------|----------------------|
| - | - | 60 mm | - / - |
| Durchm. oben / unten | Produkt Gewicht | Produkt Volumen | GSM / Wandstärke |
| 90 mm / 72 mm | 0,0075 kg | 200ml / 8oz | 300g / - |

| | |
|--------------------------|---|
| Logistische Daten | Kartonmaße: 460 x 370 x 250 mm - 4,7 kg p. Karton 500 Stck. pro Karton (20 Unterverpackungen 25 Stck) 35 Karton pro Palette - 7 Karton pro Lage |
| Material | Papier (braun), und Beschichtung aus PLA (Polylactidacid/Polymilchsäure) |

Notiz

Für Lebensmittel gilt eine Kontaktzeit, die Heißabfüllung und/oder Erhitzen auf eine Temperatur T umfassen, wobei $70\text{ °C} \leq T \leq 100\text{ °C}$ während einer Dauer von höchstens $t = 120 / 2^{((T-70)/10)}$ Minuten, woran sich keine Langzeitlagerung bei Raumtemperatur oder unter Kühlung anschließt. Zu beachten ist die maximale Temperatur von 90 °C .

Geeignet für folgende Lebensmitteleigenschaften: warm, trocken, alkoholhaltig, kalt, fetthaltig, feucht, säurehaltig,
 Maximale, kurzzeitige Kontakttemperatur: 90 °C
 Materialeignung: Biologisch abbaubar, DIN13432, Für warme und kalte Speisen,
 Für den Einmalgebrauch.

Dieser Artikel ist FSC zertifiziert. FSC-Kategorie: FSC Mix, Zertifikatsnr.: SGSCH-COC-050252

Lebensmittelkontakt | Konformitätserklärung

Aktuelle Konformitätserklärungen nach Verordnung (EC) Nr. 1935/2004 (in der aktuellsten Version) sowie, sofern betroffen, nach der Plastik Plastikverordnung (EU) Nr. 10/2011 und Anhängen liegen vor.

Greenbox Produkt Datenblatt

| | |
|----------------------|--|
| Artikelnummer | DFC086011 |
| Beschreibung | Premium-Universal-Becher 200 ml / 8 oz, Ø 90 mm, braun |
| EAN | 4260755568484 |



| Produkt Länge | Produkt Breite | Produkt Höhe | Länge / Breite unten |
|----------------------|-----------------|-----------------|----------------------|
| - | - | 60 mm | - / - |
| Durchm. oben / unten | Produkt Gewicht | Produkt Volumen | GSM / Wandstärke |
| 90 mm / 72 mm | 0,0075 kg | 200ml / 8oz | 300g / - |

| | |
|--------------------------|--|
| Logistische Daten | Kartonmaße: 90 x 90 x 222 mm - kg p. Karton 25 Stck. pro Karton (1 Unterverpackungen 25 Stck) 700 Karton pro Palette - 140 Karton pro Lage |
| Material | Papier (braun), und Beschichtung aus PLA (Polylactidacid/Polymilchsäure) |

Notiz

Für Lebensmittel gilt eine Kontaktzeit, die Heißabfüllung und/oder Erhitzen auf eine Temperatur T umfassen, wobei $70\text{ °C} \leq T \leq 100\text{ °C}$ während einer Dauer von höchstens $t = 120 / 2^{((T-70)/10)}$ Minuten, woran sich keine Langzeitlagerung bei Raumtemperatur oder unter Kühlung anschließt. Zu beachten ist die maximale Temperatur von 90 °C.

Geeignet für folgende Lebensmitteleigenschaften: warm, trocken, alkoholhaltig, kalt, fetthaltig, feucht, säurehaltig,
 Maximale, kurzzeitige Kontakttemperatur: 90 °C
 Materialeignung: Biologisch abbaubar, DIN13432, Für warme und kalte Speisen,
 Für den Einmalgebrauch.

Dieser Artikel ist FSC zertifiziert. FSC-Kategorie: FSC Mix, Zertifikatsnr.: SGSCH-COC-050252

Lebensmittelkontakt | Konformitätserklärung

Aktuelle Konformitätserklärungen nach Verordnung (EC) Nr. 1935/2004 (in der aktuellsten Version) sowie, sofern betroffen, nach der Plastik Plastikverordnung (EU) Nr. 10/2011 und Anhängen liegen vor.