

**Basisdaten** 07.03.2024

Artikelnummer 290412

Artikelname Burgerbox 110 mm x 110 mm x 80 mm Fettbarrie PrimeSource BeGreen FSC Mix Credit

Verkaufsverpackung 4x50=200 Verpackungseinheit KART

Verkauf-EAN-Nummer 4056788180669



## Logistikdaten

| Nettogewicht                 | 4,80 kg         |
|------------------------------|-----------------|
| Bruttogewicht                | 5,30 kg         |
| Bruttotiefe                  | 59,00 cm        |
| Bruttobreite                 | <b>36,50</b> cm |
| Bruttohöhe                   | 25,00 cm        |
| VE / Palette                 | 24              |
| VE / Lage                    | 4               |
| Bruttogewicht Palette        | 127,20 kg       |
| Höhe Palette (inkl. Palette) | 165,00 cm       |
| •                            | •               |

Warencode 48236910 Land/Region EU

Gefahrgut Nein

**Duales System** 

Materialklasse PKPW-V

## Sonstige Infos / Bemerkungen

Die braune Hamburgerbox unserer Eigenmarke "PrimeSource BeGreen" besteht aus dem nachwachsenden Rohstoff Papier und stellt damit eine umweltfreundlichere Alternative zu Hamburgerboxen aus Kunststoff / EPS dar.

Eine effektive Fettbarriere macht diese Hamburger-Boxen mit den Abmessungen 110 x 110 x 80 mm aus Karton fett- und feuchtigkeitsabweisend. So sind die Boxen perfekt geeignet für den kurzfristigen Transport von warmen und kalten Gerichten. Die Hamburger-Boxen, die ganz ohne Kunststoffbeschichtung auskommen, sind FSC- und DIN-EN13432 zertifiziert und können nach

dem Gebrauch ganz einfach im Altpapier entsorgt oder kompostiert werden\*. Eine echt nachhaltige Innovation, die im To-Go-Geschäft unverzichtbar ist.

Dieses Produkt trägt das FSC®-Siegel und erfüllt damit die strengen Richtlinien des FSC® (Forest Stewardship Council®). Der Kauf von Holz- und Papierprodukten mit FSC®-Label unterstützt eine verantwortungsvolle Waldbewirtschaftung und fördert weltweit hohe Umwelt- und Sozialstandards in der Waldbewirtschaftung.

fördert weltweit hohe Umwelt- und Sozialstandards in der Waldbewirtschaftung.

Je nach Typ des FSC®-Kennzeichens ist erkenntlich, ob das Produkt aus FSC®-zertifizierten Frischfasern stammt, ausschließlich aus FSC®-zertifizierten Recycling-Material besteht oder eine Mischung aus FSC®-zertifizierten Materialien und kontrollierten Quellen ist.

Zusätzlich ist dieses Produkt nach DIN 13432 zertifiziert und gilt damit als "biologisch abbaubar". Nach Vorgabe der DIN 13432 baut sich das Ausgangsmaterial für das Produkt nach einer festgeschriebenen Zeit unter definierten Temperatur-, Sauerstoff- und Feuchtebedingungen in der Anwesenheit von Mikroorganismen oder Pilzen zu mehr als 90 % zu Wasser, Kohlendioxid und Biomasse ab. Für die Prüfung der biologischen Abbaubarkeit wird eine Kompostierungszeit von 10 Wochen zu Grunde gelegt.

Versandeinheit: 200 Stück im Karton

\* Bitte beachten Sie auch die Bestimmungen zur Mülltrennung Ihres lokalen Entsorgers.