



Spezifikation

1732

Seite 1 von 1

Version: 01 vom
11.04.2006

Artikel	225 mm Teller unlaminiert TS9 weiß
Artikel-Nummer	1732
Sonstiges	
Bild	
Maße (mm)	225 x 225 x 225
CBM	0,0768
Kartoninhalt	500 (10 x 50)
Kartons pro Europalette	25
Mikrobiologie bei Auslieferung (Richtwerte):	Gesamtkeimzahl: ≤ 5/100 ml Schimmelpilze und Hefen ≤ 1/100 ml Enterobakterien nicht nachweisbar
Gesetzliche Grundlagen:	Polyesterol ist physiologisch einwandfrei und kann ohne Bedenken im Lebensmittelbereich eingesetzt werden. Es werden nur Rohstoffe verarbeitet, die dem Bedarfsgegenständegesetz entsprechen. Fremdstoffe, wie z.B. Weichmacher sind in Polyesterol nicht enthalten. Das Produkt entspricht der „RICHTLINIE 2002/72/EG DER KOMMISSION über Materialien und Gegenstände aus Kunststoff, die dazu bestimmt sind, mit Lebensmitteln in Berührung zu kommen“ und der „Bedarfsgegenständeverordnung“ sowie den Folgeverordnungen und einschlägigen Leitsätzen und Verkehrsauffassungen.

	Erstellt	Geprüft	Freigegeben
am:	11.04.2006		
von:	B. Feistner		
Unterschrift:	entfällt		