

Technisches Datenblatt

Artikel-Nr.: **09995-L**
 Marke:
 Bezeichnung **Spendereimer für Vliesrollen
 ohne Deckel**



MAßE		
Höhe	Ø unten	Ø oben
211 mm	190 mm	210 mm

PRODUKTBESCHREIBUNG							
Material	<input checked="" type="checkbox"/> Polypropylen (PP)	<input type="checkbox"/> Polyethylen (PE)	<input type="checkbox"/> Becher: Polypropylen (PP) Deckel: PET				
Farbe	<input type="checkbox"/> Anthrazit [A]	<input type="checkbox"/> Blau [B]	<input type="checkbox"/> Cedro [C]	<input type="checkbox"/> Ocean Green [CO]	<input type="checkbox"/> Grün [GR]	<input type="checkbox"/> Grün-Opak [GO]	<input type="checkbox"/> Grau [GRAY]
	<input type="checkbox"/> Lila [L]	<input type="checkbox"/> Hellblau [LB]	<input type="checkbox"/> Limette [LIME]	<input type="checkbox"/> Gemischt [MIX]	<input type="checkbox"/> Orange [O]	<input type="checkbox"/> Pink [P]	<input type="checkbox"/> Rot [R]
	<input type="checkbox"/> Rosa [ROSE]	<input type="checkbox"/> Schwarz [SCH]	<input type="checkbox"/> Transparent [T]	<input type="checkbox"/> Violett [V]	<input checked="" type="checkbox"/> Weiß [W]	<input type="checkbox"/> Weinrot [WR]	<input type="checkbox"/> Gelb [Y]
Fassungsvermögen	<input type="checkbox"/> 30 ml	<input type="checkbox"/> 100 ml	<input type="checkbox"/> 150 ml	<input type="checkbox"/> 180 ml	<input type="checkbox"/> 200 ml	<input type="checkbox"/> 250 ml	<input checked="" type="checkbox"/> 6,2 l
Eigenschaft	<input type="checkbox"/> Graduierung	<input checked="" type="checkbox"/> therm. desinfizieren (min. 65°C)	<input type="checkbox"/> spülmaschinenbeständig gem. EN 12875-1 + 12875-2		<input type="checkbox"/> Öffnung 4 x 4 mm	<input type="checkbox"/> steril	
passend zu Artikel	<input checked="" type="checkbox"/> 09995-L-Deckel	<input checked="" type="checkbox"/> 742025	<input checked="" type="checkbox"/> 742022	<input type="checkbox"/> L-09194	<input type="checkbox"/> L-09192		

REGULATORISCHE ANFORDERUNGEN							
MP-Verordnung (EU) 2017/745	<input type="checkbox"/> Klasse I	<input type="checkbox"/> Klasse II	<input type="checkbox"/> Klasse III	<input type="checkbox"/> steril	<input type="checkbox"/> mit Messfunktion	<input checked="" type="checkbox"/> kein Medizinprodukt	
In vitro-Verordnung (EU) 2017/746	<input type="checkbox"/> Klasse A	<input type="checkbox"/> Klasse A steril	<input type="checkbox"/> Klasse B	<input type="checkbox"/> Klasse C	<input type="checkbox"/> Klasse D	<input checked="" type="checkbox"/> kein IVD	
Lebensmittel-Kontakt (EG) 1935/2004	<input type="checkbox"/> saure Lebensmittel	<input type="checkbox"/> wässrige Lebensmittel	<input type="checkbox"/> fette Lebensmittel	<input type="checkbox"/> alkohol. Lebensmittel	<input type="checkbox"/> trockene Lebensmittel	<input checked="" type="checkbox"/> nicht für Lebensmittel geeignet	

Technisches Datenblatt

Artikel-Nr.: **09995-L**
 Marke:
 Bezeichnung **Spendereimer für Vliesrollen
 ohne Deckel**



LOGISTISCHE DATEN UNTERVERPACKUNG		
Allgemeines		
Material	-	
Stück pro Unterverpackung	-	
GTIN Unterverpackung Anthrazit [A]	-	
GTIN Unterverpackung Blau [B]	-	
GTIN Unterverpackung Cedro [C]	-	
GTIN Unterverpackung Ocean Green [CO]	-	
GTIN Unterverpackung Grün [GR]	-	
GTIN Unterverpackung Grün-Opak [GO]	-	
GTIN Unterverpackung Grau [GRAY]	-	
GTIN Unterverpackung Lila [L]	-	
GTIN Unterverpackung Hellblau [LB]	-	
GTIN Unterverpackung Limette [LIME]	-	
GTIN Unterverpackung Gemischt [MIX]	-	
GTIN Unterverpackung Orange [O]	-	
GTIN Unterverpackung Pink [P]	-	
GTIN Unterverpackung Rot [R]	-	
GTIN Unterverpackung Rosa [ROSE]	-	
GTIN Unterverpackung Schwarz [SCH]	-	
GTIN Unterverpackung Transparent [T]	-	
GTIN Unterverpackung Violett [V]	-	
GTIN Unterverpackung Weiß [W]	-	
GTIN Unterverpackung Weinrot [WR]	-	
GTIN Unterverpackung Gelb [Y]	-	
Maße & Größe		
Länge	-	
Breite	-	
Höhe	-	
Gewichte		
Größe	Nettogewicht	Bruttogewicht
uni	-	-

LOGISTISCHE DATEN UMVERPACKUNG		
Allgemeines		
Material	Beutel	
Unterverpackungen je Umverpackung	25	
GTIN Umverpackung Anthrazit [A]	-	
GTIN Umverpackung Blau [B]	-	
GTIN Umverpackung Cedro [C]	-	
GTIN Umverpackung Ocean Green [CO]	-	
GTIN Umverpackung Grün [GR]	-	
GTIN Umverpackung Grün-Opak [GO]	-	
GTIN Umverpackung Grau [GRAY]	-	
GTIN Umverpackung Lila [L]	-	
GTIN Umverpackung Hellblau [LB]	-	
GTIN Umverpackung Limette [LIME]	-	
GTIN Umverpackung Gemischt [MIX]	-	
GTIN Umverpackung Orange [O]	-	
GTIN Umverpackung Pink [P]	-	
GTIN Umverpackung Rot [R]	-	
GTIN Umverpackung Rosa [ROSE]	-	
GTIN Umverpackung Schwarz [SCH]	-	
GTIN Umverpackung Transparent [T]	-	
GTIN Umverpackung Violett [V]	-	
GTIN Umverpackung Weiß [W]	-	
GTIN Umverpackung Weinrot [WR]	-	
GTIN Umverpackung Gelb [Y]	-	
Maße & Größe		
Länge	-	
Breite	212 mm	
Höhe	213 mm	
Gewichte		
Größe	Nettogewicht	Bruttogewicht
uni	4.000 g	4.005 g

LOGISTISCHE DATEN PALETTE		
Allgemeines		
Palettenart	Europalette	
Maße & Größe		
Stück pro Lage	-	
Stück pro Palette	900	
Palettenhöhe	200 cm	
Gewichte		
Größe	Nettogewicht	Bruttogewicht
uni	144 kg	169 kg

Technisches Datenblatt

Artikel-Nr.: **09995-L**
Marke:
Bezeichnung **Spendereimer für Vliesrollen
ohne Deckel**



WARNHINWEISE UND SICHERHEITSINFORMATIONEN

Lagerung/ Verfallzeit	Produkt in Originalverpackung kühl und trocken ohne zusätzliche Gewichtsbelastung lagern, vor direktem Sonnenlicht schützen. Nicht in der Nähe von Ozonquellen (Laserdrucker, -kopierer) lagern. Es ist in jedem Fall eine individuelle Risikobeurteilung im Einzelfall vorzunehmen.
Nutzung und Überprüfung	<p>Vor der ersten Nutzung und nach jedem Gebrauch gründlich reinigen, um Hygienestandards einzuhalten. Vergewissern Sie sich, dass das Produkt keine Mängel aufweist und in gutem Zustand ist (keine Risse usw.).</p> <p>Beim Umgang und der Aufbereitung der Spendersysteme sind folgende Punkte zu beachten, um ein Kontaminationsrisiko zu minimieren:</p> <p>Das Zurückschieben bereits entnommener Tücher oder das Auswringen des Desinfektionsmittels aus dem Tuch über dem Eimer ist zu vermeiden. Das Spendersystem muss aufbereitet werden, wenn die Tücher aufgebraucht sind, aber spätestens nach 28 Tagen. Die korrekte Aufbereitung der Spendersysteme ist zwingend zu berücksichtigen. Der Spendereimer sollte thermisch (bei min. 65°C) desinfiziert werden. Die Aufbereitung ist in der Spülmaschine oder manuell unter gleichen hygienischen Bedingungen möglich. Ist dies nicht möglich, muss der Spendereimer innen und außen mit einem frischen Desinfektionsmitteltuch wischdesinfiziert werden. Erst wenn der Spendereimer komplett getrocknet ist, kann er neu mit einer Rolle Tücher und dem Desinfektionsmittel angesetzt werden. Die maximale Standzeit des Spendersystems beträgt 28 Tage. Nach dieser Zeit ist ein vorhandener Restinhalt zwingend zu verwerfen.</p>
Entsorgung	Das gebrauchte Produkt muss gemäß den Entsorgungsvorschriften des örtlichen Entsorgungsunternehmens entsorgt werden.
Warnhinweise	Produkt immer nur für den vorgesehenen Einsatzbereich verwenden. Es ist eine Überprüfung/Risikobeurteilung vorzunehmen, um sicherzustellen, dass das Produkt für die vorgesehene Verwendung geeignet sind.