

**1. Allgemeine Angaben:**

<b>Produktbezeichnung: BÄKO</b>	BÄKO Sahneabdeckpapier 24 x 36 cm Wachsseiden	<b>Art.-Nr. GEVIS</b> 683030	<b>Art.-Nr. BÄKOS</b>
<b>Produktbezeichnung: Lieferant</b>	Sahneabdeck 24 x 36 BÄKO	<b>Produktabbildung</b>	
Artikel-Nr. Lieferant	1004639		
GTIN - Basiseinheit	4304823007113	<i>Bitte reichen Sie die</i>	
GTIN - Verkaufseinheit		<i>Produktabbildung</i>	
GTIN - Palette		<i>separat ein!</i>	
<b>Hersteller/Lieferant</b>	BÄKO-ZENTRALE eG		
Straße/Postfach:	Am Kiekenbusch 4		
Postleitzahl:	47269	Ort:	Duisburg
Telefon :	+49 203 7684-0	Telefax:	+49 203 7681-018
Ansprechpartner:	Harald Schrödel	E-Mail:	Harald.Schroedel@baeko.de

**Ansprechpartner im Krisenfall (24h):**

Abteilung:	Ansprechpartner:	Telefon:	Telefax:
Abteilungsleiter P+V	Harald Schrödel	+49 911 9685-300	+49 911 9685-389

**2. Produktbeschreibung:**

Verwendungszweck:	Bedarfsgegenstand für Lebensmittel
Beschreibung:	Sahneabdeckpapier, Schutz während des Transports und zur kurzfristigen Lagerung
Herkunftsland:	Deutschland

**3. Zusammensetzung des Produkts**

*Material, aus welchem das Produkt besteht, muss beschrieben sein.*

*Bei Etiketten und Klebbändern sind die eingesetzten Klebstoffe zu definieren.*

**Beispiel: met/PET/Papier-Verbundkarton kaschiert, bedruckt**

	Material/ Inhaltsstoff	wichtige Bemerkungen/ Ausgangsrohstoff/ Teilkomponenten/ Additive/ Farben
1	Papier	gebleicht, 40 g
2	metallisiertes PET	Alu bedampft, 23 mm
3	Kaschierklebstoff	polyurethanbasiert, lösungsmittelfrei
4	Druckfarbe	lösungsmittelfrei, UV-beständig, ITX-frei

**Bitte eintragen:**

	Material/ Inhaltsstoff	Wichtige Bemerkungen/ Ausgangsrohstoff/ Teilkomponenten/ Additive/ Farben/
1	Papier	Seiden 18 g/m2
2	Paraffin	Paraffin 8 g/m2
3		
4		
5		
6		
7		

8

Die gelieferten Verpackungen entsprechen der VO (EG) 1935/2004, VO (EG) 10/2011, LFGB, BedarfsgegenständeVO, den BfR-Empfehlungen für die eingesetzten Materialien (z.B. Empfehlung 36/36a für Papier) mit allen Ergänzungen/ Anhängen. Eingesetzte Druckfarben und Lacke enthalten weder als Rohstoff noch als bekannte Verunreinigung giftige oder sehr giftige Stoffe oder kanzerogene, teratogene und mutagene Stoffe. Die Verpackung entspricht hinsichtlich des Schwermetallgehalts der Verpackungsverordnung. Ggf. enthaltenes Zellglas entspricht der RL 2007/42/EG.

Das Produkt darf direkt mit Lebensmitteln in Kontakt kommen?

ja      nein  
☒      ☐

**Falls ja, bitte Konformitätserklärung beifügen**

-----

Das Produkt ist bedruckt?

ja      nein  
☐      ☒

**Falls ja, Angabe der Farbeigenschaften:**

-----

Es wurden andere Oberflächenbehandlungen (z.B. Wachsen/ Silikonisierung/ Anti-Statik-Ausrüstung etc.) vorgenommen?

ja      nein  
☒      ☐

**Falls ja, Angabe der Oberflächeneigenschaft: Parffinbeschichtung**

-----

Das Produkt ist backfest?

ja      nein  
☐      ☒

**Falls ja, Angabe des Temperaturbereiches:**

-----

Das Produkt ist frosterfest?

ja      nein  
☐      ☒

**Falls ja, Angabe des Temperaturbereiches:**

-----

Wurden Nanomaterialien verwendet? (z.B. bei den Beschichtungen/ Farben/ Lacken etc.)

ja      nein  
☐      ☒

#### 4. Produktmerkmale

Maße (z.B. Länge/ Breite/ Höhe/ Innen-Außendurchmesser einer Rolle/ Gewicht/ Laufmeter etc.)

Parameter	Maßeinheit	Sollwert	oberer Grenzwert	unterer Grenzwert
Breite	cm	24	24,5	25,,5
Länge	cm	36	36,5	37,,5
Höhe	cm			
Gewicht pro Stück	g/ Stück	2,2464		
Außendurchmesser (Rolle)	cm			
Innendurchmesser (Rolle)	cm			
Materialdicke	g/ cm <sup>2</sup> bzw. my	0,0026	+ 8%	- 8 %
weitere: z.B. Glanz, Elastizität, Reißfestigkeit				

Die Einhaltung der Parameter wird geprüft

ja ☒ nein ☐

Falls ja, bitte beschreiben wie oft:

intern extern

☒ ☐

#### 5. Mikrobiologische Merkmale

(soweit vorhanden/ bekannt und nur bei Primärverpackung, d.h. Lebensmittelkontaktmaterialien)

Parameter	Durchschnittswert kbE/ g o. kbE/cm <sup>2</sup>	oberer Grenzwert	Untersuchungsmethode
Aerobe mesophile Keimzahl			
Enterobacteriaceae			
E. Coli			
Coliforme Keime			
Schimmelpilze			
Hefen			
Bacillus cereus			
Koagulase-positive Staphylokokken			
Sporen von Sulfid-reduzierenden Clostridien			
Salmonellen			
weitere:			

kbE = koloniebildende Einheit

n.n. = nicht nachweisbar

n.a. = nicht anwendbar

Die Einhaltung der Parameter wird geprüft

ja      nein  
☐      ☐

Falls ja, bitte beschreiben wie oft:

intern      extern  
☐      ☐

## 6. Bestrahlung / GVO

	ja	nein
Das Produkt oder einzelne Inhaltsstoffe wurden mit ionisierenden oder ultravioletten Strahlen behandelt:	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Das Produkt oder einzelne Inhaltsstoffe wurden aus genetisch veränderten Organismen hergestellt:	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Das Produkt oder einzelne Inhaltsstoffe wurden mit Hilfe von genetisch veränderten Organismen hergestellt:	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>

## 7. Umwelt

	ja	nein
Das Material kann recycelt werden:	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Wie ist das Material zu entsorgen: nach Verwendung		
Biotonne <input type="checkbox"/> Papiertonne <input type="checkbox"/> Gelbe Tonne <input type="checkbox"/> Restmülltonne <input checked="" type="checkbox"/> vorgenannte Entsorgung <input type="checkbox"/>		

## 8. Qualitätssicherung/ HACCP

	ja	nein
Das Material ist auf Fremdkörper detektiert/geprüft <i>(zutreffendes ankreuzen)</i>		
Metall (Sensibilität: )	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Anorgan. (Glas, Steine, u.a.)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Organ. (Schädlinge, u.a.)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Sonstige: das Material ist auf Fremdkörper visuell geprüft	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

	ja	nein
Besteht für den Produktionsprozess ein HACCP-Konzept / Risiko-Prozessanalyse? <i>(falls zutreffend, bitte als Anlage beifügen)</i>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Der Produktionsbetrieb ist zertifiziert nach: <i>(bitte entsprechende Zertifikate beifügen)</i>	- ISO 9001	<input type="checkbox"/>
	- BRC	<input checked="" type="checkbox"/>
	- weitere:	<input type="checkbox"/>
	- weitere:	<input type="checkbox"/>
	- weitere:	<input type="checkbox"/>

## 9. Transport/ Palettierung

Gebindegröße:	10.000 Stück
Gebindemenge pro Lage:	4
Gebinde pro Palette:	20
Gewicht pro Palette	max. 500 kg
Verpackungsmaterial:	Kartonage

**10. Kennzeichnung/ Rückverfolgbarkeit**

Kennzeichnung (Charge/Lot): (z.B.: Lot-Nr. fortlaufend)	Charge
Definition einer Liefercharge: (bei Verschlüsselung der Lot-Nr.)	K = Buchstabe für das Jahr (K = 2016; L = 2017) 285 = Tag im Jahr
Rückverfolgbarkeit: (z.B.: Rechnung/ Lieferschein, Lot-Nummer, MHD, EAN-Code)	

Die Anforderungen der Verordnung (EG) Nr. 1935/2004 in Bezug auf die Rückverfolgbarkeit werden in allen Produktions- und Vertriebsstufen erfüllt.

**11. Transport- & Lagerbedingungen**

Temperatur in °C:	0-30 °C
Relative Feuchte:	20-60%
sonstige Besonderheiten:	keine direkte Sonneneinstrahlung
Mindesthaltbarkeitsdatum:	-
Restlaufzeit:	

**12. Sonstige Anforderungen**

Der Lieferant bestätigt, dass:

- die gelieferte Ware, inkl. der verwendeten Roh- & Packstoffe, den jeweils geltenden deutschen und EU-Vorschriften entspricht,
- gesetzliche Regelungen und Empfehlungen zu hygienischen Anforderungen, Rückstandshöchst-mengen und Umweltverunreinigungen (z.B. Schwermetalle, halogenierte organische Verbindungen), Radioaktivität und sonstigen Schadstoffen strikt eingehalten werden,
- das Fremdkörperisiko nach dem momentanen Stand der Technik ausgeschlossen ist und die Freiheit von pathogenen Stoffen und Mikroorganismen als gesichert gilt.

Der Lieferant bestätigt die Vollständigkeit und Richtigkeit der gemachten Angaben. Der Lieferant verpflichtet sich, Änderungen dieser Spezifikation oder des Produkts umgehend und unaufgefordert mitzuteilen. Seitens der BÄKO-ZENTRALE eG werden in diesem oder anderen Dokumenten keine Garantien im Sinne des § 443 BGB übernommen, sofern dies nicht ausdrücklich schriftlich erklärt wird.

Duisburg, 17.02.2020

Ort, Datum

i.V.

Unterschrift und Stempel des Lieferanten

Harald Schrödel - Abteilungsleiter

Name und Funktion in Druckbuchstaben