

## TECHNICAL DATA SHEET

### ARTICLE SPECIFICATION

Article code	:	A13 D	
Description	:	BAKJE A13 D 440CC	
Dimensions (LxWxH)	:	110*150	mm
Capacity (ml)	:	/	ml
Theoretical weight(gr) /piece	:	5,05	gr ± 10%
Foil thickness (micron)	:	Confidential	μ ± 10%
raw material	:	01 - PS Polystyreen	
temperature resistance	:	- 20°C till + 70°C	
Contact duration	:	70°C for 2 hours	
Microwaveable	:	NO	
colour	:	WHITE	

### PACKAGING SPECIFICATION

Quantity per box	:	1000	pcs
Quantity per subpackage/sleeve	:	250	pcs
Subpackages/sleeves per carton	:	4	pcs
Box dimensions LxWxH (mm)	:	405x380x369	mm
Gross weight full box (gr)	:	5050	gr
Net weight full box (gr)	:	5550	gr
Net weight empty box (gr)	:	500 ±10%	gr

### PALLET SPECIFICATION

pallet size	:	80x120	cm
Boxes per pallet	:	32	
Gross weight full pallet	:	177,60	kg
Net weight full pallet	:	161,60	kg

**Verklaring van overeenstemming voor materialen en voorwerpen  
bestemd om met levensmiddelen in contact te komen**

JOFA BVBA

Zangersbos 48

8211 Aartrijke

verklaart dat de hieronder beschreven verpakking en/of voorwerp (genaamd het product):

**Referentie en omschrijving:** BAKJE A13 D 440CC

**Materiaal waaruit het product is vervaardigd:**

01 - PS Polystyreen

in overeenstemming is met de Europese verordeningen 1935/2004 -2023/2006 en 10/2011 onder de volgende gebruiksomstandigheden:

**Temperatuurbestendigheid van het materiaal:**

- 20°C till + 70°C

**Contactduur op maximum temperatuur van het materiaal:**

70°C for 2 hours

**\* Bewaarvoorwaarden:**

Droog bewaren, uit het zonlicht, tussen de 15° en 25°C, in een geventileerde ruimte, uit de buurt van zouten en zuren, in de oorspronkelijke gesloten dozen/verpakking, rollen altijd rechtopstaand bewaren.

**\* Dit product kan gebruikt worden voor het verpakken van alle levensmiddelen**

**\* Bijkomende informatie:** kan gebruikt worden bij koude en warme servering,

**\* Verhouding oppervlakte/volume:**

Theoretische assumptie dat 1kg voeding verpakt wordt met 6dm<sup>2</sup> verpakking.

Onze producten zijn standaard producten, indien deze geschikt zijn voor het verpakken van alle voedingsmiddelen dan is het niet mogelijk om de reële oppervlakte/volume verhouding voor alle toepassingen te berekenen. Hierdoor baseren wij ons op de hierboven vermelde theoretische assumptie.

**Deze verklaring is geldig onder volgende voorwaarden:**

\* dat het product in normale omstandigheden en doeleinden (het gebruik) wordt ingezet,

\* dat er geen wijzigingen en/of substanties (intentioneel, niet intentioneel en/of door het gebruik) aan het product worden aangebracht en/of toegevoegd die de aard en samenstelling (een degeneratie en/of een denaturisatie) van het product zou kunnen aantasten.

**Verklaring van overeenstemming voor materialen en voorwerpen  
bestemd om met levensmiddelen in contact te komen**

**Beperkende factoren:**

- \* Onze producten zijn enkel geschikt voor een éénmalig gebruik. Bij hergebruik kunnen mechanische en/of andere eigenschappen worden gewijzigd waardoor de voedingsgeschiktheid niet gegarandeerd en niet gedekt wordt door dit document.
- \* Indien het om een bedrukt product gaat dan mag de bedrukte zijde nooit in rechtstreeks contact komen met de voeding.
- \* Onze producten zijn niet geschikt voor het verpakken van voeding voor zuigelingen.

Het is de enige verantwoordelijkheid van de gebruiker om te testen of het product de organoleptische eigenschappen en/of de samenstelling van de voeding niet wijzigt.

JOFA bvba is een handelaar en verandert niets aan het product.

De informatie die op deze verklaring staat vermeld werd verstrekt door de leverancier van het betreffende product.

Deze verklaring kan worden aangepast zonder enige voorafgaande melding en is geldig voor 5 jaar.

Aartrijke, 18/09/2021



Jochen Demey  
Zaakvoerder