



Varenummer 1999917119



cater.Line

## Portionsbæger, ABENA Cater-Line, 10,6x8,2x3,1cm, 100 ml, klar, RPET, med hængslet låg

- ✓ Praktisk portionsbæger - perfekt til smagsprøver og små, lækre anretninger
- ✓ Transparent materiale som giver en visuel flot præsentation af indholdet
- ✓ Tætsluttende låg som sikrer friskhed og god hygiejne



### Produktbeskrivelse

ABENAs portionsbæger er oplagt til servering af smagsprøver og små anretninger. Bægeret er fremstillet i genanvendeligt og robust RPET materiale. Engangsbægeret kommer med et praktisk låg, der både sikrer, at indholdet holdes friskt og indbydende i længere tid, og samtidig holder hygiejnen i top. Og med det transparente materiale er det muligt at præsentere dine anretninger på bedste vis. I ABENA har vi et bredt sortiment af portionsbægere, så du vil helt sikkert kunne finde den model og størrelse, der passer til dit specifikke behov.



### Specifikationer

Produktbetegnelse	Portionsbæger
Varemærke	ABENA
Vareserie	Cater-Line
Farve	Klar
Features	Med hængslet låg
Materiale	RPET
Længde/dybde	10.6 cm
Bredde	8.2 cm
Højde	3.1 cm
Vægt, netto	5.3 g
Rumindhold, netto	100 ml
Certifikater	Til fødevarer.
Direktiver, lovgivning og regler	(EF) Nr. 10/2011, (EF) nr. 1935/2004, (EU) 2022/1616, (EF) Nr. 2023/2006, BEK nr 681 af 25/05/2020
Sikkerhedsforskrifter og advarsler	Må hverken anvendes i mikrobølgeovn eller almindelig ovn.
Anvendelsestemperatur	-20°C - +70°C
Bortskaffelse af produkt	Kan bortskaffes med almindeligt husholdningsaffald sorteret efter lokale regler.
Bortskaffelse af emballage	Kan genanvendes eller forbrændes.

### Forpakning

Enhed	Indeholder	Længde	Bredde	Højde	EAN
kll	10 pk	35 cm	54 cm	34 cm	5703538489235
pk	100 stk	39.8 cm	16.7 cm	11.4 cm	5703538489860



Glas- og gaffelsymbolet garanterer, at produktet lever op til de krav, der er angivet i den europæiske lovgivning for materialer i kontakt med fødevarer. Symbolet er ikke obligatorisk, men anbefales på produkter, der bruges til fødevarekontakt.



Produktet er frysesikkert.



rPET er en type genbrugsplast.