

DESCRIZIONE PRODOTTO:

Bicchieri termici in polistirolo espanso (EPS) dalle ottime capacità isolanti. Colore bianco, disponibili con coperchio ed in diverse capacità. La superficie ruvida permette una presa ottimale

CODICE PRODOTTO	DESCRIZIONE	CAPACITÀ	DIAMETRO x ALTEZZA	
BT3	bicchiere termico in EPS	89ml/3oz	5,5x6cm	
BT4	bicchiere termico in EPS	118ml/4oz	7x6,7cm	
BT7	bicchiere termico in EPS	200ml/7oz	7,5x9cm	
BT8	bicchiere termico in EPS	225ml/8gr	8x9cm	
BT3L	coperchio per BT3	--	6cm	
BT4L	coperchio per BT4	--	7,2cm	
BT7L	coperchio per BT7L	--	7,8cm	
BT8L	coperchio con foro per BT8L	--	8,4cm	

Tolleranze sul peso: +/- 5%

TIPO DI MATERIALE:

Bicchiere: polistirolo espanso (EPS)

Coperchio: polistirene (PS)

CONFEZIONAMENTO:

CODICE PRODOTTO	PZ/ CF	CF/ CRT	PZ/ CRT	CRT/ PLT	CARATTERISTICHE CARTONE		EAN CODE	
					PESO (KG)	VOLUME (MC)	CONFEZIONE	CARTONE
BT3	50	20	1000	48	1	0,047	8053329910002	8014631055027
BT4	25	40	1000	35	1,2	0,074	8014631055034	8014631055041
BT7	50	20	1000	20	1,5	0,10	8014631055072	8014631055089
BT8	25	40	1000	20	2	0,11	8014631055096	8014631055102
BT3L	100	10	1000	120	1,25	0,20	8014631056291	8014631056307
BT4L	100	10	1000	60	1,35	0,27	8014631056628	8014631056635
BT7L	100	10	1000	60	1,6	0,035	8014631056642	8014631056659
BT8L	100	10	1000	60	1,8	0,035	5202511601010	8014631056673

Tolleranze sul confezionamento e caratteristiche del cartone: +/- 5%

NOTE:

Conformità al Contatto Alimentare	Sì, secondo il Regolamento del Parlamento Europeo n. 1935 del 27/10/2004.
Strumenti verifica qualità	la Paperlynen Pal Caps srl è un'azienda certificata ISO 9001:2008 Sui prodotti confezionati viene eseguito un controllo periodico a base statistica sia sul sito di produzione che in entrata. Il prodotto è rintracciabile mediante identificazione del lotto. L'articolo è realizzato nel rispetto delle attuali normative europee (CE).
Caratteristiche dei materiali impiegati	Il polistirolo espanso è un ottimo isolante, resistente a temperature fino a 90° e completamente riciclabile.
Limitazioni d'uso	Non adatto con l'uso di limone nelle bevande calde. Idoneo per bevande calde fino a 90° C.

STOCCAGGIO:

conservare il prodotto in ambienti asciutti e areati, evitare il contatto diretto con fonti di calore o raggi solari.

PAPERLYNEN PAL CAPS s.r.l.
Via Roma n. 50
55051 BARGA (LUCCA)
P. IVA e C. F.: 00404610461