

DESCRIZIONE PRODOTTO

CONTENITORI BIOCOMPOSTABILI		CONTENITORI BIOCOMPOSTABILI	
4601367009	P1-36 BIO CK M B 400		
CODICE EAN	CODICE ITF 08007626029899		

DIMENSIONI PRODOTTO (mm)

FORMA	Quadrato		
SUPERIORI ESTERNE (mm)	180.0 x 180.0		
SUPERIORI INTERNE (mm)	160.0 x 160.0		
FONDO (mm)	115.0 x 115.0		
ALTEZZA (mm)	36.0		
CAPACITA' (cc)	650		
TIPO FORO		NUMERO FORI	DIAMETRO FORI (mm)

CARATTERISTICHE MATERIALE

TIPOLOGIA MATERIALE	BASE PLA (BIOCOMPOSTABILE)		
COLORE INTERNO	Bianco		
COLORE ESTERNO	Bianco		
SPESSORE (µm)		±8%	
GRAMMATURA (g/m²)			
CARICO DI ROTTURA			
ALLUNGAMENTO			
OTR	<0,5 cc/PKGxDAYxARIA		
WVTR			

CARATTERISTICHE PRODOTTO

PESO NETTO (g)	23.30		±8%
TEMPERATURA DI UTILIZZO	-20°C - 90°C 15 min / 75°C 2h		
IDONEITA' AL CONTATTO CON ALIMENTI	IDONEO		

IMBALLAGGIO

IMBALLO SECONDARIO

TIPO IMBALLO	CARTONE		
DIMENSIONI (mm)	390 x 305 x 205		
PEZZI per FILA	100		
FILE per IMBALLO	4		
PEZZI per IMBALLO	400		
PESO LORDO (g)	9720		

IMBALLO TERZIARIO

TIPO IMBALLO	PALLET		
DIMENSIONI(mm)	800 x 1200 x 2200		
CARTONI per STRATO	8		
STRATI per PALLET	10		
CARTONI per PALLET	80		
PEZZI per PALLET	32000		
ALTEZZA PALLET (mm)	2200		
PESO LORDO PALLET (kg)	798		

Data, 02/01/2024

DICHIARAZIONE DI IDONEITA' AL CONTATTO ALIMENTARE

EUROPACK Srl dichiara che i CONTENITORI IN POLIMERO BIODEGRADABILE E COMPOSTABILE BIANCO (conformi alla EN 13432) forniti, sono idonei al confezionamento di alimenti secchi, acquosi e grassi, con esclusione di quelli a contenuto acido, con $\text{pH} \leq 4.5$.

Il prodotto é conforme a tutte le disposizioni legislative pertinenti, con particolare riferimento alla seguente legislazione comunitaria europea:

- *Regolamento CE 1935/04 e successivi aggiornamenti*
- *Regolamento CE 1895/05*
- *Regolamento CE 2023/06*
- *Regolamento UE 10/2011 e successivi aggiornamenti*
- *UNI EN13432:2002*

ed alla seguente legislazione italiana:

- *Decreto Ministeriale 21/3/73 e successivi aggiornamenti*
- *DPR 777/82 e successivi aggiornamenti*

Si dichiara che:

il materiale non contiene sostanze sottoposte a restrizioni nelle legislazioni citate e rispetta i limiti di migrazione globale



il materiale può contenere le seguenti sostanze sottoposte a restrizioni nelle legislazioni citate e rispetta i limiti di migrazione globale e le restrizioni specifiche:

Europack S.r.l.

soggetta a direzione e coordinamento di Melitta Group Management GmbH & Co. KG

Direzione e Sede Legale: Strada Brandizzo 130 – 10088 Volpiano (TO)

Capitale Sociale: Euro 1.000.000,00 i.v., R.E.A. (TO) n° 1329791, Registro delle Imprese e Partita IVA n° 12969880017
www.cukicofresco.com – PEC: europack-srl@legalmail.it – Telefono: +39 011 9828411 – Fax: +39 011 9828400-500

Stabilimento di Pontinia: Telefono: +39 0773 8421 – Fax: +39 0773 853259
Z.I. Mazzocchio II – 04014 Pontinia (LT)

Monomero e/o additivo	PM/REF	SML (mg/Kg)
Anidride Maleica (espressa come Acido Maleico)	19960	30
Acido tereftalico	24910	7,5
2-Etil-1-esanolo	17050	30
1,4-butandiolo	13720	5
Tetraidrofurano	25150	0,6
Diisocianato di esametilene	18640	1

rispetta i limiti di migrazione globale nelle seguenti condizioni di prova:

MIGRAZIONE GLOBALE

Simulante	Tempo* e Temperatura** di prova
Alcol etilicoal 20% in acqua distillata	10 g – 40 °C
Alcol etilicoal 50% in acqua distillata	10 g – 40 °C
Olio di vegetale	10 g – 40 °C

** riferimenti nel Regolamento UE 10/2011 e successivi aggiornamenti e modifiche.

Il limite di migrazione globale, sono rispettati nelle condizioni d'uso sopra menzionate. L'affermazione è supportata da prove analitiche condotte in accordo con il DM 21/3/73 oppure in base a calcoli effettuati considerando il contenuto delle sostanze sottoposte a limiti di migrazione. I calcoli sono stati effettuati assumendo che 1kg di alimento venga a contatto con 6dm² di materiale di confezionamento.

I limiti di migrazione di specifica sono stati controllati sui prodotti finiti secondo il principio del "worst case" caso di riferimento della gamma della famiglia di prodotti (spessore superiore) ai sensi del regolamento (UE) n ° 10/2011 e successivi aggiornamenti.

Annualmente EUROPACK effettua test microbiologi sull'ambiente di produzione, sulle strutture e sui prodotti.

Il prodotto non contiene le sostanze:

Ftalati, Lattice, Ammine aromatiche, Nano particelle", "sostanze PFAS, ADC, Alogenati, BADGE, NOGE, BFDGE, BHA, BHT, Bisfenolo A (BPA), DMF Fenoli, Formaldeide, Ftalati, Acrylamide, GMO, Lattice, Melamina, Metalli Pesanti, Nonilfenolo, PBB, PBDE, PCB, PVC, PVDC, PFOS

Nel prodotto sono presenti le seguenti sostanze regolate dal Reg. (CE) N. 1333/2008 e dal Reg. (CE) N. 1334/2008 (sostanze chiamate anche "additivi dual use"). Secondo dati sperimentali e/o calcoli teorici

- tali sostanze sono conformi a quanto disposto dall'art.11 comma 3, lettera a, b del Reg. (UE) N. 10/2011 e del DM 21/03/73:

E 170, E 553B

Europack S.r.l.

soggetta a direzione e coordinamento di Melitta Group Management GmbH & Co. KG

Direzione e Sede Legale: Strada Brandizzo 130 – 10088 Volpiano (TO)

Capitale Sociale: Euro 1.000.000,00 i.v., R.E.A. (TO) n° 1329791, Registro delle Imprese e Partita IVA n° 12969880017
www.cukicofresco.com – PEC: europack-srl@legalmail.it – Telefono: +39 011 9828411 – Fax: +39 011 9828400-500

Stabilimento di Pontinia: Telefono: +39 0773 8421 – Fax: +39 0773 853259
Z.I. Mazzocchio II – 04014 Pontinia (LT)

- Nel prodotto non sono presenti le seguenti sostanze regolate dal Reg. (CE) N. 1333/2008 e dal Reg. (CE) N. 1334/2008 (sostanze chiamate anche "additivi dual use"). Secondo dati sperimentali e/o calcoli teorici tali sostanze sono conformi a quanto disposto dall'art. 11 comma 3, lettera a, b del Reg. (UE) N. 10/2011 e del DM 21/03/73 e successivi aggiornamenti.

Il prodotto può essere utilizzato per riscaldare gli alimenti nel forno tradizionale senza utilizzo del grill e senza contatto con le pareti del forno, sino ad un massimo di + 90 °C per 15 minuti o 75 °C per 2 ore cui non seguano una conservazione prolungata a T ambiente o a T refrigerata. Sì No

Il prodotto può essere utilizzato, unitamente all'alimento, nel forno a microonde sino ad un massimo di + 90 °C per 15 minuti o 75 °C per 2 ore, cui non seguano una conservazione prolungata a T ambiente o a T refrigerata. Sì No

Il prodotto può essere utilizzato, unitamente all'alimento, a basse temperature (Fino a - 20 °C senza limiti di tempo) Sì No

I contenitori sono idonei a venire a contatto con alimenti, anche in regime di refrigerazione (0 °C / + 4 °C) fino a 15 giorni.

I contenitori sono termosaldabili con film compatibile, nel range di Temperatura di saldatura: + 100 °C / + 200 °C.

Si raccomanda di non stoccare il prodotto a temperature superiori ai 40 °C, di non esporre i cartoni di prodotto a luce del sole diretta ed evitare luoghi ad alta umidità.

Questa dichiarazione non esclude l'accertamento della conformità dei prodotti forniti alle norme/leggi vigenti di competenza, nonché alla idoneità verso gli scopi per cui essi sono destinati.

Questa dichiarazione ha validità a partire dalla data riportata e sarà sostituita nel caso in cui interverranno cambiamenti sostanziali nella produzione del materiale, in grado di mutare alcuni requisiti essenziali ai fini della conformità o quando i riferimenti legislativi citati nella presente dichiarazione saranno modificati e aggiornati in modo da richiedere una nuova verifica ai fini della conformità. La dichiarazione ha comunque una validità temporale massima di 24 mesi.

Responsabile Assicurazione Conformità Pontinia



Europack S.r.l.

soggetta a direzione e coordinamento di Melitta Group Management GmbH & Co. KG

Direzione e Sede Legale: Strada Brandizzo 130 – 10088 Volpiano (TO)

Capitale Sociale: Euro 1.000.000,00 i.v., R.E.A. (TO) n° 1329791, Registro delle Imprese e Partita IVA n° 12969880017
www.cukicofresco.com – PEC: europack-srl@legalmail.it – Telefono: +39 011 9828411 – Fax: +39 011 9828400-500

Stabilimento di Pontinia: Telefono: +39 0773 8421 – Fax: +39 0773 853259
Z.I. Mazzocchio II – 04014 Pontinia (LT)