



## Pizzaboxen

---

### Produktbeschreibung

Art.-Nr.	Bezeichnung	Farbe	Masse LxBxH (mm)
14321	Pizzakarton Calzone	Neutraler Druck	28x17x7
14324	PIZZABOX AKB 26 H3	Neutraler Druck	260x260x30
14326	PIZZABOX Doppelkraft 30 H3	Pizza Oliera	300x300x3
14327	PIZZABOX Doppelkraft 32 H3	Pizza Oliera	320x320x30
14328	PIZZABOX Doppelkraft 40 H4	bedruckt Pizza	400x400x40
14330	PIZZABOX 50x50x5cm	bedruckt Pizza	500x500x50
14513	Pizza Rondelle Ø29cm	aus Karton	Ø290
14514	Pizza Rondelle Ø32cm	aus Karton	Ø320

### Material / Zusammensetzung

Wellpappe; teilweise Druckfarbe

### Lagerung

Lagertemperatur: Raumtemperatur  
Relative Luftfeuchtigkeit: trocken  
Lagerbedingungen: vor direkter Sonneneinstrahlung schützen

### Konformitätserklärung

Die Bestimmung der Zusammensetzung des nach D.M. 21/03/1973 hergestellten Papiers (vergleiche Art. 6 der **VERORDNUNG (EG) Nr. 1935/2004** über Materialien und Gegenstände, die dazu bestimmt



sind, mit Lebensmitteln in Berührung zu kommen) zeigte, dass die Probe für die analysierten Parameter geeignet ist, mit allen Nahrungsmitteln in Kontakt zu kommen.

Die Haltbarkeit von optischen Aufhellern entspricht den Bestimmungen von Absatz 2 des Art. 1 D.M. 30/05/2001.

Die Migration von Blei liegt unter den gesetzlichen Grenzwerten.

Die analysierten Parameter (sofern nicht anders vom Labor spezifiziert) wurden auf der Grundlage des Materialtyps und der Angaben des Herstellers ausgewählt. Mögliche Bewertungen und/oder Kommentare des Labors beziehen sich nur auf die analysierten Parameter.

Parametro	Unità di misura	Risultati analitici	Q.L.	Limiti	Metodi di analisi	
Umidità	%	4,0	0,5	10	DM 21/03/1973 SO GU n° 104 20/04/1973 All IV Sez 6 Met.1	
Sostanze di carica (ceneri)	% s.s.	9,6	0,5		DM 21/03/1973 SO GU n° 104 20/04/1973 All IV Sez 6 Met.2	
Sostanze ausiliarie solubili e parzialmente solubili in acqua - Sa	% s.s.	5,49	0,1		DM 21/03/1973 SO GU n° 104 20/04/1973 All IV Sez 6 Met.3	
Sostanze ausiliarie solubili in miscela solvente etanolo-benzene (1:2)	% s.s.	0,41	0,1		DM 21/03/1973 SO GU n° 104 20/04/1973 All IV Sez 6 Met.3	
Sostanze insolubili in acqua e solvente (sostanze azotate)	% s.s.	< QL	0,5		DM 21/03/1973 SO GU n° 104 20/04/1973 All IV Sez 6 Met.3	
Materie Fibrose	% s.s.	89,41			> 75	DM 21/03/1973 SO GU n° 104 20/04/1973 All IV Sez 6 Met.4
Migrazione di imbiancanti ottici	giudizio	5				DM 21/03/1973 SO GU n° 104 20/04/1973 All IV Sez 6 Met.5.1
PCB Policlorobifenili (come somma)	mg/kg	< QL	2			DM 21/03/1973 SO GU n° 104 20/04/1973 All IV Sez 6 Met.5.2
2,4,4'-Triclorobifenile (cas 7012-37-5 - BZ28)	mg/kg	< QL	0,2			DM 21/03/1973 SO GU n° 104 20/04/1973 All IV Sez 6 Met.5.2
2,2',5,5'-Tetraclorobifenile (cas 35693-99-3 - BZ52)	mg/kg	< QL	0,2			DM 21/03/1973 SO GU n° 104 20/04/1973 All IV Sez 6 Met.5.2
2,2',4,5,5'-Pentaclorobifenile (cas 37680-73-2 - BZ101)	mg/kg	< QL	0,2		DM 21/03/1973 SO GU n° 104 20/04/1973 All IV Sez 6 Met.5.2	
2,3',4,4',5'-Pentaclorobifenile (cas 31508-00-6 - BZ118)	mg/kg	< QL	0,2		DM 21/03/1973 SO GU n° 104 20/04/1973 All IV Sez 6 Met.5.2	
2,2',4,4',5,5'-Esaclorobifenile (cas 35065-27-1 - BZ153)	mg/kg	< QL	0,2		DM 21/03/1973 SO GU n° 104 20/04/1973 All IV Sez 6 Met.5.2	
2,2',3,4,4',5'-Esaclorobifenile (cas 35065-28-2 - BZ138)	mg/kg	< QL	0,2		DM 21/03/1973 SO GU n° 104 20/04/1973 All IV Sez 6 Met.5.2	
2,2',3,4,4',5,5'-Eptaclorobifenile (cas 35065-29-3 - BZ180)	mg/kg	< QL	0,2		DM 21/03/1973 SO GU n° 104 20/04/1973 All IV Sez 6 Met.5.2	
Migrazione di piombo	ug/dm <sup>2</sup>	1,1	0,5	3	DM 21/03/1973 SO GU n° 104 20/04/1973 All IV Sez 6 Met.5.3	
Bisfenolo A - BPA (cas 80-05-7)	mg/kg	< QL	0,5		M.I. 3003A Rev0 2015	

Druckfarben:

**SR 817.023.21** Verordnung des EDI über Materialien und Gegenstände, die dazu bestimmt sind, mit Lebensmitteln in Berührung zu kommen

### Reklamationen

Lieferungen, die von den aufgeführten Spezifikationen abweichen, werden zurückgenommen und nach Überprüfung ersetzt.

<b>Erstellt durch: STOL</b> <b>Datum: 08.01.2021</b>	<b>Freigegeben durch: MEI</b> <b>Andreas Meier (Leiter Einkauf)</b>		<b>Version : 3</b> <b>Ersetzt Version: 2</b>
---	--	--	---