



DEMETRIA



the
good
life

COMPOSTABILE O BIODEGRADABILE

Un elemento biodegradabile non è automaticamente anche compostabile. Questi due termini, spesso confusi per sinonimi, hanno una differenza sostanziale. La biodegradabilità è la capacità dei sostanze e materiali organici di essere degradati in sostanze più semplici mediante l'attività enzimatica di microorganismi naturali. La compostabilità invece è la capacità di un materiale organico di trasformarsi in compost mediante il processo di compostaggio a determinate condizioni controllate, ideali per la biodegradazione.

L'utilizzo di materiali compostabili e rinnovabili fa della serie EARTH la soluzione più avanzata in tema di sostenibilità ambientale. DEMETRIA offre la garanzia e la sicurezza della conformità alle normative in materia di compostabilità

Verifica con il tuo comune o gestore locale la modalità di conferimento e raccolta dei rifiuti



Le certificazioni dei prodotti compostabili di Demetria.

I prodotti dichiarati compostabili dovrebbero riportare sulla confezione il logo della certificazione di compostabilità e il relativo numero di licenza.

I certificatori rilasciano il certificato INDUSTRIAL COMPOSTABLE per i prodotti che rispettano i requisiti della Norma Europea EN 13432 del 2002 (compostaggio industriale a 60°C e 90% U.R.).

Questa norma definisce le caratteristiche che un materiale deve possedere per potersi definire biodegradabile e compostabile e, come tale, non rilasciare residui tossici nel terreno.

Scheda Tecnica di Prodotto

Codice prodotto	VKFB		
Denominazione commerciale	CONTENITORE DI CARTA - BICCHIERE DA BIBITA CALDA ECUP - TIPO VKFB CARTA FSC® MATER-BI		
Distributore	DEMETRIA		
Capacità	All'orlo: circa 168 ml	Alla linea di fiducia (tacca): 130 ml	Alla gola: N/A
Articolo correlato	COPERCHIO DI PLASTICA		
Dimensioni*	  <p style="text-align: right;">* misure espresse in mm</p>		
Destinazione d'uso	Contenimento di prodotti alimentari		
Condizioni di uso	<p>Idoneo a contenere prodotti alimentari fino a 70°C per 30 minuti, senza coperchio, tenuto a temperatura ambiente. Prodotto monouso, è escluso l'uso di sostanze alcoliche, l'immissione diretta di vapore, non idoneo all'impiego in forno tradizionale. Per usi diversi verificare con campioni forniti da Demetria.</p> <p>Demetria garantisce il prodotto nei limiti delle caratteristiche di sopra riportate; non è responsabile per un uso del prodotto non conforme a tali caratteristiche. Demetria non è altresì responsabile dei danni di qualsiasi genere e/o natura derivanti da un uso improprio del prodotto. La Medac si riserva di apportare modifiche migliorative al prodotto senza preavviso.</p>		
Confezionamento del prodotto	<p>Imballaggio primario: MONOPIEGA da 100 (1x100) pz</p> <p>Imballaggio secondario: CARTONE da 2.000 pz (20)</p> <p>Imballaggio terziario: PEDANA mm 800 x 1200 TIPO EPAL LEGNO da 48.000(pz 24) cartoni con film estensibile in PE di protezione esterna</p>		
Informazioni per trasporto e immagazzinamento	<p>Dimensione esterna del cartone (Lungh.X Largh. X Altez.): 359x304x588 mm</p> <p>Volume Cartone: 0,064 m³</p> <p>Peso lordo cartone: 10,216 kg</p> <p>Dimensioni pallet: 0,80 X 1,20 X 1,95 m Numero layer: 3 Cartoni per layer: 8</p>		
Materiali costituenti il prodotto	Multistrato di carta in cellulosa vergine proveniente da foreste gestite secondo standard FSC®. Lato interno del prodotto rivestito con polimeri biodegradabili secondo normativa EN 13432.		
Materiali costituenti la confezione	<p>Imballaggio primario: ECOVIO</p> <p>Imballaggio secondario: Cartone greenbox prodotto con carte riciclate certificato FSC®</p>		
Modalità di conservazione	Conservare in ambiente asciutto, coperto e ventilato, con modalità idonee a produzioni igroscopiche, max 2 pallet sovrapposti. Prodotto biodegradabile e compostabile, da utilizzare preferibilmente entro 9 mesi dalla consegna.		
Idoneità al contatto con prodotti alimentari	Prodotto conforme ai seguenti requisiti legislativi relativi ai materiali e costituenti destinati a venire a contatto con i prodotti alimentari: Reg. 10/2011/CE e s.m.i., Reg. 1935/2004/CE, articolo 3, articolo 11, paragrafo 5, articolo 15 e articolo 17, Reg. 1895/2005/CE, Reg. 2023/2006/CE, Direttiva 94/62 CE del 20/12/1994, (aggiornata dalla Direttiva 2004/12/CE e 2005/20/CE e Regolamento 219/2009), D.M. 21/03/1973 e s.m.i., D.P.R. n. 777/1982.		
Dichiarazione di rintracciabilità	Prodotto conforme ai requisiti di rintracciabilità ai sensi dell'art 17 del reg (CE) N. 1935/2004. Codice identificativo di produzione riportato all'esterno di ogni singolo cartone		
Dichiarazione di conformità imballaggi e rifiuti di imballaggio	I rifiuti, i rifiuti pericolosi, gli imballaggi e i rifiuti di imballaggio vengono gestiti in accordo, rispettivamente, alle Direttive 91/156/CEE, 91/689/CEE e 94/62/CEE		



DEMETRIA



MATER-BI