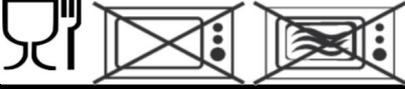


		M.PG10-A4 SCHEDA TECNICA COMMERCIALE		Rev. 1	
				28/09/2018	
DESCRIZIONE ARTICOLO				CODICE ART.	
50 Bicch. 200 Tra PLA NAT-BIO 20 Cf				205712	
MATERIALE					
COMPONENTI:		PLA			
CARATTERISTICHE		Materiale atossico, riciclabile, idoneo al contatto con alimenti			
CONFORMITA'		IT: D.M. 21/03/73 es.m.e.i.			
		EU: Regulation 1935/2004/EC; Regulation 10/2011/EU; Regulation 1895/2005/CE.			
		Direttiva 62/94/CE, UNI EN 13428:2005 (prevenzione, riciclabilità, recupero energetico)			
PRODOTTO					
COLORE	TRASPARENTE		Capacità r.b.	206	
Ø Sup. (mm)	78 +/- 2%		Ø Inf. (mm)	47 +/- 2%	
Altezza (mm)	80 +/- 2%		PESO (g)	3,50 +/-5%	
CONFEZIONE					
MATERIALE		Film PLA atossico, riciclabile, idoneo al contatto con alimenti			
PEZZI		50		PESO (g)	182
				STAMPA	NATURIA BIO
Ø (mm)		79		ETICHETTA	NO
Altezza (mm)		430		CHIUSURA	Termosaldata
CODICE EAN		8001909057128			
CARTONE					
Nr. CONFEZIONI		20		PESO (Kg)	3,6
LARGHEZZA (mm)		403		VOLUME (me)	0,063
LUNGHEZZA (mm)		337		STAMPA	NEUTRO
ALTEZZA (mm)		462		ETICHETTA	
CODICE EAN		08001909227767		TIPO	Scatola americana
PALLET					
CARTONI		30		PESO (Kg)	130
STRATI		5		VOLUME (me)	2,362
CRT X STRATO		6		FILMATURA	SI
ALTEZZA (mm)		2,460		ETICHETTA	2
SPEDIZIONE					
Nr. PEDANE PER POSTO PALLET:		1			
MODALITA' D'USO DEL PRODOTTO					
Modalità d'uso:		Max 2h a 50° C Non utilizzare in forno tradizionale o microonde Idoneo al contatto con tutte le tipologie di alimenti.			
INDICAZIONI RIPORTATE SULLA CONFEZIONE					
Indicazioni per il rispetto dell'ambiente:					
INDICAZIONI AGGIUNTIVE					
<p>Il prodotto ed i relativi imballaggi sono conformi alle disposizioni di cui della Direttiva 94/62/CE, come recepita dal D. Lgs 152/2006 di cui all'art.226 comma 3 sui requisiti essenziali per l'ambiente ed all'art.226 comma 4 sui livelli totali di concentrazione dei metalli pesanti.</p>					