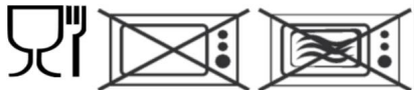


		M.PG10-A4 SCHEDA TECNICA COMMERCIALE		Rev. 1	
DESCRIZIONE ARTICOLO				01/10/2018	
30 Coppette 380 Tra PLA NAT-BIO 8 Cf				CODICE ART.	
				440702	
MATERIALE					
COMPONENTI:		PLA			
CARATTERISTICHE		Materiale atossico, riciclabile, idoneo al contatto con alimenti			
CONFORMITA'		IT: D.M. 21/03/73 es.m.e.i.			
		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.	400	
Ø Sup. (mm)	127 +/- 2%		Ø Inf. (mm)	62 +/- 2%	
Altezza (mm)	49 +/- 2%		PESO (g)	7,00 +/-5%	
CONFEZIONE					
MATERIALE		Film PLA atossico, riciclabile, idoneo al contatto con alimenti			
PEZZI		30		PESO (g)	216
				STAMPA	NATURIA BIO
Ø (mm)		128		ETICHETTA	NO
Altezza (mm)		114		CHIUSURA	Termosaldata
CODICE EAN		8001909407022			
CARTONE					
Nr. CONFEZIONI		3		PESO (Kg)	2,1
LARGHEZZA (mm)		267		VOLUME (me)	0,017
LUNGHEZZA (mm)		292		STAMPA	NEUTRO
ALTEZZA (mm)		212		ETICHETTA	
CODICE EAN		08001909227835		TIPO	Scatola americana
PALLET					
CARTONI		60		PESO (Kg)	148
STRATI		5		VOLUME (me)	1,162
CRT X STRATO		12		FILMATURA	SI
ALTEZZA (mm)		1210		ETICHETTA	2
SPEDIZIONE					
Nr. PEDANE PER POSTO PALLET:		2 sovrapposte			
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>					