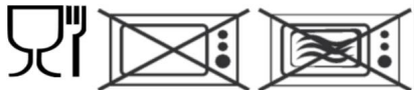
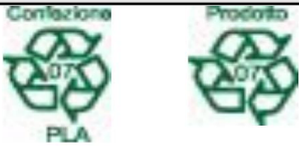


		M.PG10-A4 SCHEDA TECNICA COMMERCIALE		Rev. 2	
DESCRIZIONE ARTICOLO				21/11/2018	
15 Piatti P. 220 Bia PLA NAT-BIO 48 Cf				CODICE ART.	
				153701	
MATERIALE					
COMPONENTI:		PLA			
		Master Batch Colore			
CARATTERISTICHE		Materiale atossico, riciclabile, idoneo al contatto con alimenti			
CONFORMITA'		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	BIANCO		Capacità r.b.	620	
Ø Sup. (mm)	220 +/- 2%		Ø Inf. (mm)	140 +/- 2%	
Altezza (mm)	22 +/- 2%		PESO (g)	16,00 +/-5%	
CONFEZIONE					
MATERIALE	Film PLA atossico, riciclabile, idoneo al contatto con alimenti				
PEZZI	15		PESO (g)	247	
			STAMPA	NATURIA BIO	
Ø (mm)	221		ETICHETTA	NO	
Altezza (mm)	40		CHIUSURA	Termosaldata	
CODICE EAN	8001909537019				
CARTONE					
Nr. CONFEZIONI	48		PESO (Kg)	11,9	
LARGHEZZA (mm)	547		VOLUME (me)	0,056	
LUNGHEZZA (mm)	227		STAMPA	NEUTRO	
ALTEZZA (mm)	452		ETICHETTA	2	
CODICE EAN	08001909228177				
PALLET					
CARTONI	35		PESO (Kg)	439	
STRATI	5		VOLUME (me)	2,314	
CRT X STRATO	7		FILMATURA	SI	
ALTEZZA (mm)	2410		ETICHETTA	2	
SPEDIZIONE					
Nr. PEDANE PER POSTO PALLET:		1			
MODALITA' D'USO DEL PRODOTTO					
Modalità d'uso:		Max 2h a 60° 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:		  <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; display: inline-block;"> Aiuta l'ambiente con la raccolta differenziata </div> 			
INDICAZIONI AGGIUNTIVE					
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.					