

		M.PG10-A4 SCHEDA TECNICA COMMERCIALE		Rev. 1	
DESCRIZIONE ARTICOLO				22/11/2018	
15 Piatti 225 Bia CEL. NAT-BIO 18 Cf				CODICE ART.	
				190011	
MATERIALE					
COMPONENTI:	Polpa di cellulosa proveniente da bagasse di canna da zucchero				
CARATTERISTICHE	Materiale atossico, riciclabile, idoneo al contatto con alimenti				
CONFORMITA'	IT: D.M. 21/03/73 e s.m.e.i.				
	EU: Regulation 1935/2004/EC; Regulation 1895/2005/CE.				
	Direttiva 62/94/CE, UNI EN 13428:2005 (prevenzione, riciclabilità, recupero energetico)				
PRODOTTO					
COLORE	BIANCO		Capacità r.b.	480	
Ø Sup. (mm)	225 +/- 2%		Ø Inf. (mm)	165 +/- 2%	
Altezza (mm)	18,7 +/- 2%		PESO (g)	15,00 +/- 5%	
CONFEZIONE					
MATERIALE	Film PP atossico, riciclabile, idoneo al contatto con alimenti				
PEZZI	15		PESO (g)	226	
			STAMPA	NEUTRO	
Ø (mm)	225		ETICHETTA	SI	
Altezza (mm)	31		CHIUSURA	Termosaldata	
CODICE EAN	8001909900110				
CARTONE					
Nr. CONFEZIONI	18		PESO (Kg)	4,7	
LARGHEZZA (mm)	517		VOLUME (mc)	0,042	
LUNGHEZZA (mm)	281		STAMPA	NEUTRO	
ALTEZZA (mm)	286		ETICHETTA	2	
CODICE EAN	08001909228368				
			TIPO	Scatola americana	
PALLET					
CARTONI	48		PESO (Kg)	248	
STRATI	8		VOLUME (mc)	2,340	
CRT X STRATO	6		FILMATURA	SI	
ALTEZZA (mm)	2.438		ETICHETTA	2	
SPEDIZIONE					
Nr. PEDANE PER POSTO PALLET:	1				
MODALITA' D'USO DEL PRODOTTO					
Modalità d'uso:	Max 100° C Idoneo al contatto alimentare. Utilizzabile in forno a microonde (max 800W x 2 min) Non utilizzare in forno tradizionale.			  	
INDICAZIONI RIPORTATE SULLA CONFEZIONE					
Indicazioni per il rispetto dell'ambiente:					
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.					