

		M.PG10-A4 SCHEDA TECNICA COMMERCIALE		Rev. 2	
				27/05/2019	
DESCRIZIONE ARTICOLO				CODICE ART.	
50 Bicch. 200 Tra PLA NAT-BIO 20 Cf				205712	
MATERIALE					
COMPONENTI:	PLA				
CARATTERISTICHE	Materiale atossico, biodegradabile e compostabile, idoneo al contatto con alimenti				
CONFORMITA'	IT: D.M. 21/03/73 e s.m.e.i.				
	EU: Regulation 1935/2004/EC; Regulation 10/2011/EU; Regulation 1895/2005/CE.				
	Direttiva 62/94/CE, UNI EN 13428:2005, UNI EN 13432:2002				
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 PP atossico, riciclabile, idoneo al contatto con alimenti				
PEZZI	50		PESO (g)	179	
			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 (mc)	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 (mc)	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 micronde Idoneo al contatto con tutte le tipologie di alimenti.			  	
INDICAZIONI RIPORTATE SULLA CONFEZIONE					
Indicazioni per il rispetto dell'ambiente:	Confezione 				
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.					