







		M.PG10-A4 SCHEDA TECNICA COMMERCIALE		Rev. 2	
				27/05/2019	
DESCRIZIONE ARTICOLO				CODICE ART.	
20 Coltelli M. Bia PLA NAT-BIO 28 Cf				792071	
MATERIALE					
COMPONENTI:	PLA Master Batch Colore				
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	BIANCO				
Lunghezza (mm)	178 +/- 2%		Larghezza (mm)	21 +/- 2%	
Altezza (mm)	7,5 +/- 2%		PESO (g)	4,70 +/- 5%	
CONFEZIONE					
MATERIALE	Film PLA atossico, biodegradabile e compostabile, idoneo al contatto con alimenti				
PEZZI	20		PESO (g)	96	
Lunghezza (mm)	200		STAMPA	NATURIA BIO	
Larghezza (mm)	60		ETICHETTA	NO	
Altezza (mm)	25		CHIUSURA	Termosaldata	
CODICE EAN	8001909920712				
CARTONE					
Nr. CONFEZIONI	28		PESO (Kg)	3,0	
LARGHEZZA (mm)	300		VOLUME (mc)	0,010	
LUNGHEZZA (mm)	197		STAMPA	NEUTRO	
ALTEZZA (mm)	167		ETICHETTA	2	
CODICE EAN	8001909227842		TIPO	Scatola americana	
PALLET					
CARTONI	96		PESO (Kg)	310	
STRATI	6		VOLUME (mc)	1,106	
CRT X STRATO	16		FILMATURA	SI	
ALTEZZA (mm)	1.152		ETICHETTA	2	
SPEDIZIONE					
Nr. PEDANE PER POSTO PALLET:	2 sovrapposte				
MODALITA' D'USO DEL PRODOTTO					
Modalità d'uso:	Max 2h a 60° 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.					