

		M.PG10-A4 SCHEDA TECNICA COMMERCIALE - R0 25/07/18		Rev. 2	
				20/08/2021	
DESCRIZIONE ARTICOLO				CODICE ART.	
500 Tris+1 (Cu+Co+Fo+To.2V) PLA Bia NEU				997500	
MATERIALE					
COMPONENTI:		PLA, Materia prima da fonti rinnovabili >97%			
		Master Batch Colore			
CARATTERISTICHE		Materiale atossico, biodegradabile, 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		PESO SET (g)	19,5	
Forchetta (mm)	178 +/- 2%		PESO (g)	4,90 +/- 5%	
Coltello (mm)	178 +/- 2%		PESO (g)	4,70 +/- 5%	
Cucchiaino (mm)	178 +/- 2%		Peso (g)	6,20 +/- 5%	
Tovagliolo (mm)	330X330 2V		PESO (g)	3,70 +/- 5%	
CONFEZIONE					
MATERIALE		Film PP atossico, riciclabile, idoneo al contatto con alimenti			
Pezzi	1		PESO (g)	20,5	
Stampa	NEUTRO		Chiusura	Termosaldata	
EAN CONF.			ETICHETTA	NO	
CARTONE					
Nr. CONFEZIONI	500		PESO (Kg)	11,9	
LARGHEZZA (mm)	600		VOLUME (mc)	0,103	
LUNGHEZZA (mm)	400		STAMPA	NEUTRO	
ALTEZZA (mm)	431		ETICHETTA	1	
CODICE EAN	08001909229105		TIPO	Scatola americana	
PALLET					
CARTONI	20		PESO (Kg)	260	
STRATI	5		VOLUME (mc)	2,213	
CRT X STRATO	4		FILMATURA	SI	
ALTEZZA (mm)	2.305		ETICHETTA	2	
SPEDIZIONE					
Nr. PEDANE PER POSTO PALLET:				1	
INDICAZIONI DI LEGGE RIPORTATE SULLA CONFEZIONE					
Modalità d'uso:	Max 2h a 60° C				
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;					