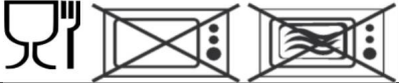


		M.PG10-A4 SCHEDA TECNICA COMMERCIALE		Rev. 2	
				28/09/2018	
DESCRIZIONE ARTICOLO				CODICE ART.	
20 Bicch. 400 Tra PLA NAT-BIO 40 Cf				207701	
MATERIALE					
COMPONENTI:	PLA				
CARATTERISTICHE	Materiale atossico, riciclabile, idoneo al contatto con alimenti				
CONFORMITA'	IT: D.M. 21/03/73 es.m.e.i.				
	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	TRASPARENTE		Capacità r.b.	405	
Ø Sup. (mm)	85 +/- 2%		Ø Inf. (mm)	57,2 +/- 2%	
Altezza (mm)	115 +/- 2%		PESO (g)	8,00 +/-5%	
CONFEZIONE					
MATERIALE	Film PLA atossico, riciclabile, idoneo al contatto con alimenti				
PEZZI	20		PESO (g)	165	
			STAMPA	NATURIA BIO	
Ø (mm)	86		ETICHETTA	NO	
Altezza (mm)	222		CHIUSURA	Termosaldata	
CODICE EAN	8001909077010				
CARTONE					
Nr. CONFEZIONI	40		PESO (Kg)	7,5	
LARGHEZZA (mm)	397		VOLUME (me)	0,078	
LUNGHEZZA (mm)	397		STAMPA	NEUTRO	
ALTEZZA (mm)	497		ETICHETTA	2	
CODICE EAN	08001909227781				
PALLET					
CARTONI	30		PESO (Kg)	247	
STRATI	5		VOLUME (me)	2,530	
CRT X STRATO	6		FILMATURA	SI	
ALTEZZA (mm)	2.635		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 microwe Idoneo al contatto con tutte le tipologie di alimenti.				
INDICAZIONI RIPORTATE SULLA CONFEZIONE					
Indicazioni per il rispetto dell'ambiente:					
INDICAZIONI AGGIUNTIVE					
<p>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.</p> <p>N° 2 Tacche: 1) 0,3L; 2) 1/2 Pinta (0,28L) - Marchio CE di certificazione della Capacità (MI008 D.Lgs. 22/07) N° Certificato UE-02/2016 emesso da Organo Notificato N° 1273</p>					