

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)	39 +/- 2%
Altezza (mm)	17 +/- 2%	PESO (g)	6,20 +/- 5%

CONFEZIONE

MATERIALE	Film PP atossico, riciclabile, idoneo al contatto con alimenti		
PEZZI	20	PESO (g)	126
Lunghezza (mm)	200	STAMPA	NATURIA BIO
Larghezza (mm)	70	ETICHETTA	NO
Altezza (mm)	40	CHIUSURA	Termosaldata
CODICE EAN	8001909910713		

CARTONE

Nr. CONFEZIONI	16	PESO (Kg)	2,4
LARGHEZZA (mm)	300	VOLUME (mc)	0,010
LUNGHEZZA (mm)	197	STAMPA	NEUTRO
ALTEZZA (mm)	167	ETICHETTA	1
CODICE EAN	08001909227873		
		TIPO	Scatola americana

PALLET

CARTONI	96	PESO (Kg)	252
STRATI	6	VOLUME (mc)	1,106
CRT X STRATO	16	FILMATURA	SI
ALTEZZA (mm)	1.152	ETICHETTA	1

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	Prodotto		Aiuta l'ambiente con la raccolta differenziata
---	------------	----------	--	--

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.