

PRODOTTO

Codice articolo	81004
Referenza alfanumerica	LITRIS+T2V200
Descrizione articolo	200 TRIS (CO-FO-CU) +TOV2V BIA CPLA ILIP
Codice EAN confezione	8001511123921
Linea commerciale	IlipBio

INFORMAZIONI PRODOTTO

Materia prima	PLA - Acido Polilattico (07)		
Masterbatch colorante	Idoneo al contatto con gli alimenti		
Tecnologia di lavorazione	Iniezione		
Lunghezza dell'articolo [mm] (±5%)	160,0		
Larghezza dell'articolo [mm] (±5%)	---		
Altezza dell'articolo [mm] (±5%)	---		
Diametro superiore [mm] (±5%)	---		
Diametro inferiore [mm] (±5%)	---		
Peso unitario [g] (±10%)	14,7		
Capacità totale [ml] (±5%)	---		
Capacità alla tacca [ml]	1) ---	2) ---	3) ---
Resistenza alle alte temperature [°C]	70		
Resistenza alle basse temperature [°C]	+0		
Utilizzabile in forno microonde	Il prodotto non può essere utilizzato in forno a microonde		
Uso previsto	Idoneo a venire a contatto con alimenti a base acquosa, acida e grassa a temperatura ambiente o inferiore per periodi di tempo prolungati e alla temperatura massima di 70°C per tempi inferiori a 2 h		
Normativa di riferimento	Regolamento 1935/2004/CE D.M. 21/03/1973 e successivi aggiornamenti Regolamento 10/2011/UE e successivi aggiornamenti Direttiva 94/62/CE e successivi aggiornamenti UNI EN 13432:2002		

Simboli sul prodotto



INFORMAZIONI LOGISTICHE

Imballaggio primario	Film Plastico Termosaldato
Pezzi per confezione	1
Lunghezza confezione [cm]	21,5
Larghezza confezione [cm]	7,5
Altezza confezione [cm]	1,0
Confezioni per cartone	200
Imballaggio secondario	Cartone
Codice ITF	8001511123907
Lunghezza cartone [cm]	39,0
Larghezza cartone [cm]	25,0
Altezza cartone [cm]	20,0
Volume cartone [m³]	0,020
Peso netto cartone [Kg]	2,94
Tara cartone [Kg]	0,760
N. cartoni per bancale	90
N. strati per bancale	10
Lunghezza bancale [cm]	120
Larghezza bancale [cm]	80
Altezza totale bancale standard [cm]	215

CONAI

Articolo soggetto a contributo CONAI come da normativa vigente

Approvazione:

