



SCHEDA TECNICA MASCARPONE CIOTOLA 250g

Denominazione	Mascarpone			
Marca	Conca			
Stabilimento di produzione	Sterilgarda Alimenti S.p.A via Medole 52, Castiglione delle Stiviere (MN) – IT 03 74 CE			
Descrizione	Prodotto ottenuto dalla coagulazione con acido citrico di panna riscaldata, non stagionato. Il prodotto è destinato a tutti gli individui compatibilmente con il loro stato di salute.			
Stoccaggio e conservazione	Stoccaggio e conservazione da 0 a +4°C. Una volta aperta la confezione, conservare in frigorifero e consumare entro 2 giorni.			
Data di scadenza/TMC	La data di scadenza è fissata dalla data di produzione a 50 giorni			
Ingredienti	Crema di latte pastorizzata, correttore di acidità: acido citrico.			
Caratteristiche chimico-fisiche	Grasso % p/p	35,5 ± 1	Carboidrati %	3,0 ± 1
	Residuo secco %	43,0 ± 2	pH sul tal quale	5,9 ± 0,2
	Umidità %	57,0 ± 2		
	Grasso sul secco %	min. 80		
	Proteine %	5,8 ± 0,6		
Caratteristiche microbiologiche	CMT ufc/g	max 5000	Staphilococcus aureus/g	< 10
	Coliformi totali/g	< 10	Salmonella/25g	assente
	Escherichia coli/g	< 10	Listeria/25g	assente
	Lieviti e muffe/g	< 10		
Caratteristiche sensoriali	Aspetto	omogeneo, lucido, liscio, colore paglierino chiaro, privo di forma propria		
	Odore	tipico del prodotto, simile alla panna		
	Texture	morbida, cremosa		
	Sapore	tipico del prodotto, leggermente dolce, senza retrogusti sgradevoli		
Dichiarazione nutrizionale		valori medi per 100g di prodotto		Allergeni
Energia	1463 kJ			Latte e prodotti a base di latte (compreso il lattosio)
Grassi	355 kcal			
di cui acidi grassi saturi	36 g			OGM Status
Carboidrati	25 g			
di cui zuccheri	3,0 g			Sterilgarda Alimenti S.p.A. in riferimento ai regolamenti CEE n° 1829/2003 e 1830/2003 dichiara che, sulla base delle informazioni ricevute dai propri fornitori e delle conoscenze fino a qui acquisite, il prodotto fornito non è ottenuto da e non contiene organismi geneticamente modificati
Proteine	3,0 g			
Sale	5,8 g			
	0,07 g			
				Informazioni tecniche



Unità di consumo - vendita	Descrizione	Ciotola in plastica da 250 g chiusa superiormente da una pellicola e un coperchio		
	Codice referenza			
	Codice EAN	80474579		
	Materiale utilizzato per imballo primario	Ciotola	PP	
		Film di chiusura	PET / PE	
		Coperchio	PP	
	Codifica	Data di scadenza (gg/mm/aaaa)	Sul fondo della vaschetta	
		Orario di confezionamento	Sul fondo della vaschetta	
		Lotto (Lggga)	Sul fondo della vaschetta	
	Dimensioni in mm	Diametro massimo	114	
		Altezza	44	
	Peso Netto	g	250	
Tara	Ciotola + film di chiusura	g	12,1	
	Coperchio	g	7	
Peso Lordo	g	269,10		

Imballo secondario	Descrizione	Imballo in cartone ondulato contenente 12 pezzi		
	Codice referenza			
	Codice EAN			
	Materiale utilizzato	Vassoio	Cartone	
	Codifica			
	Dimensioni in mm	Lunghezza	348	
		Larghezza	239	
		Altezza	91	
	Confezioni per imballo	n° ciotole	12	
	Peso Netto	kg	3,23	
Tara	Vassoio	g	88	
Peso Lordo	kg	3,32		

Pallet	Tipo	Epal		
	Materiali utilizzati per supporti unità logistica	Pedana	Legno	
		Film estensibile	LLDPE	
	Dimensioni in mm	Lunghezza	1200	
		Larghezza	800	
		Altezza compresa la pedana	1509	
	Peso Netto	kg	497,58	
	Tara	Pedana	kg	24
		Film estensibile	kg	0,10
			kg	
	Peso Lordo	kg	521,68	
	Imballi per strato	n°	10	
	Strati per pallet	n°	15	
Imballi per pallet	n°	150		
Confezioni per pallet	n°	1800		
Etichetta logistica SSCC	Su un lato del bancale			