



Prodotto

Denominazione	Succo e polpa di pesca - frutta minimo 50%			
Marca	Sterilgarda Alimenti			
Stabilimento di produzione	Sterilgarda Alimenti S.p.A. - via Medole 52, Castiglione delle Stiviere (MN) - Italia			
Descrizione	Nettare di frutta sottoposto a trattamento termico UHT e confezionato in condizioni asettiche. Il prodotto è destinato a tutti gli individui compatibilmente con il loro stato di salute.			
Stoccaggio e conservazione	Si conserva a temperatura ambiente. Dopo l'apertura il prodotto si conserva in frigorifero per alcuni giorni. Si consiglia di agitare prima dell'uso e servire fresco.			
Data di scadenza/TMC	Il termine minimo di conservazione (T.M.C.) è di 12 mesi dalla data di produzione.			
Ingredienti	Purea di pesca, acqua, zucchero, acidificante: acido citrico, antiossidante: acido L-ascorbico			
Caratteristiche chimico-fisiche	Indice rifrattometrico °Brix	14,8 – 15,2		
	pH	3,50 – 3,90		
	Acidità (% acido citrico anidro)	0,30 – 0,50		
	Peso specifico a 20°C g/l	1058		
Caratteristiche microbiologiche	dopo incubazione a 30°C per 15 gg:			
	Lieviti e muffe/ml	<1		
	Batteri lattici mesofili /ml	<1		
Caratteristiche sensoriali	Aspetto	tipico del nettare di pesca, omogeneo, colore tipico del frutto.		
	Odore	tipico di pesca, assenza di odori anomali o sgradevoli.		
	Texture	abbastanza denso e corposo.		
	Sapore	tipico del frutto maturo, dolce, assenza di retrogusti anomali o note estranee.		
Dichiarazione nutrizionale				Allergeni
valori medi per	100ml			(secondo l'allegato II del Regolamento (UE) N. 1169/2011) Non presenti
Energia	261 kJ 61 kcal			OGM Status 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
Grassi	0 g			
di cui acidi grassi saturi	0 g			
Carboidrati	15 g			
di cui zuccheri	14 g			
Proteine	0 g			
Sale	0 g			
				Informazioni tecniche



200 ml e "Base" x 3

Unità di consumo	Descrizione	Brik Tetra Pak "Base" da 200ml con cannuccia		
	Codice referencia	001019028		
	Codice EAN	80846208		
	Materiale utilizzato per imballo primario	Brik	Poliaccoppiato	
		Cannuccia	PP	
		Film cannuccia	PP	
	Codifica	Termine minimo di conservazione (gg/mm/aaaa)	Parte superiore brik	
		Orario confezionamento	Parte superiore brik	
		Sigla confezionatrice	Parte superiore brik	
		Lotto (Lggga)	Parte superiore brik	
	Dimensioni in mm	Lunghezza	41	
		Larghezza	62	
		Altezza	83	
Peso Netto	g	211,6		
Tara	Brik g	8		
	Cannuccia g	0,22		
Peso Lordo	g	219,82		

Unità di vendita	Descrizione	Tris di brik Tetra Pak avvolto con un cluster		
	Codice referencia	001019024		
	Codice EAN	80094852		
	Materiale utilizzato	Cluster	Cartoncino patinato	
	Codifica	Visibile da unità di consumo	Finestrella parte superiore cluster	
	Dimensioni in mm	Lunghezza	42	
		Larghezza	192,5	
		Altezza	84	
	Confezioni per imballo	n° unità di consumo	3	
	Peso Netto	g	659,46	
Tara	Cluster g	16		
Peso Lordo	g	675,46		

Imballo secondario	Descrizione	Imballo in cartone ondulato contenente 8 tris		
	Codice referencia			
	Codice EAN			
	Materiale utilizzato	Vassoio	Cartone	
	Codifica			
	Dimensioni in mm	Lunghezza	367	
		Larghezza	200	
		Altezza	86	
	Confezioni per imballo	n° unità vendita	8	
	Peso Netto	kg	5,40	
Tara	Vassoio g	74		
Peso Lordo	kg	5,48		



200 ml e "Base" x 3

Pallet	Tipo	Epal		
	Materiali utilizzati per supporti unità logistica		Pedana	Legno
			Foglio antistatico microforato	PE
			Film estensibile	LLDPE
	Dimensioni in mm		Lunghezza	1200
			Larghezza	800
			Altezza compresa la pedana	1176
	Peso Netto		kg	788,79
	Tara		Pedana kg	24
			Film estensibile più foglio antistatico microforato kg	0,25
			kg	
	Peso Lordo		kg	813,04
	Imballi per strato		n°	12
Strati per pallet		n°	12	
Imballi per pallet		n°	144	
Confezioni per pallet		n° tris	1152	
Etichetta logistica SSCC		Su un lato lungo e un lato corto del bancale		