



### Scheda prodotto

## LATTE FRESCO PASTORIZZATO PARZIALMENTE SCREMATO

SPF/PAST.PS

Rev. n° 7

Data: 25/01/21

<b>Denominazione prodotto</b>	Latte Fresco Pastorizzato Parzialmente Scremato	
<b>Descrizione Prodotto</b>	Latte vaccino parzialmente scremato conforme ai Regg. CE 852/2004 e 853/2004, sottoposto ad idoneo trattamento termico di pastorizzazione ed a processo di standardizzazione del titolo di grasso.	
<b>Origine del latte</b>	ITALIA	
<b>Formati disponibili</b>	Bottiglia in PET 1.000 ml	
<b>Stabilimento di produzione</b>	IT 08 9 CE via J. F. Kennedy, 16 – 42124 Reggio Emilia	
<b>Shelf life</b>	6 giorni dal confezionamento	
<b>Temperatura di conservazione</b>	Da 0 °C a + 4 °C	
<b>Ingredienti</b>	<b>Latte</b> vaccino	
<b>Requisiti organolettici</b>	COLORE	Tipico e caratteristico bianco
	SAPORE	Tipico e caratteristico
	ODORE	Tipico e caratteristico
<b>Requisiti chimico - fisici</b>	pH	6,65 - 6,80
	Grasso %	1,50 – 1,80
	Proteine %	3,0 - 3,2
	Residuo Secco Magro %	≥8,60
	Lattosio	≥4,80
	Fosfatasi	Negativa
<b>Requisiti igienico-sanitari e microbiologici</b>	Enterobatteriacee	Inferiori a 10 ufc/g
	<i>Listeria monocytogenes</i>	Assente in 25 g
	<i>Salmonella</i> spp.	Assente in 25 g
	Conformità al Reg. CE 2073/2005 e succ. modifiche e integrazioni	
<b>Contaminanti</b>	Conforme al Reg. CE 1881/2006 e successive modifiche e integrazioni	
<b>Residui sostanze farmacologicamente attive</b>	Conforme al Reg. CE 37/2010 e successive modifiche e integrazioni	



### Scheda prodotto

## LATTE FRESCO PASTORIZZATO PARZIALMENTE SCREMATO

SPF/PAST.PS

Rev. n° 7

Data: 25/01/21

<b>Lista allergeni</b>	Appartiene alle categorie <i>Latte e prodotti derivati</i> (Reg. CE 1169/2011 All.II° e Dir. 2007/68/CE).
<b>Presenza OGM</b>	Il prodotto è realizzato senza uso di organismi geneticamente modificati ed è conforme ai Regg. (CE) 1829/2003 e 1830/2003
<b>Materiali a contatto con gli alimenti</b>	Conformi ai Reg. CE 1935/2004, Reg. CE 2023/2006, Reg. UE 10/2011; DM 21/3/73 e DPR 777/82 e successive modifiche e integrazioni
<b>Trasporto</b>	A temperatura controllata (da 0 °C a +4 °C), con automezzi refrigerati idonei al trasporto di sostanze alimentari.

<b>Valori nutrizionali medi riferiti a 100 g di prodotto</b>	Energia	kJ	199
		kcal	47
	Grassi	g	1,6
	di cui acidi grassi saturi	g	1,0
	Carboidrati	g	4,9
	di cui zuccheri	g	4,9
	Proteine	g	3,3
Sale	g	0,15	
Calcio	mg	120*	

\*15% Valori nutritivi di riferimento

<b>Unità di Vendita al pubblico</b>				
TIPO	LARG. (mm)	ALT. (mm)	PROF. (mm)	PESO LORDO (g)
1 Bottiglia 1000 ml	84	250	84	1056

<b>Unità di distribuzione</b>					
TIPO DI IMBALLO	UN.VEND. PER IMBALLO	LARG.	ALT.	PROF.	PESO LORDO (KG)
(1000 ml) imballo in termoretraibile	12	340	250	255	12.69

<b>Unità di spedizione</b>		
IMBALLI PER PALLET	IMBALLI PER STRATO	STRATI PER PALLET
(1000 ml) 60	12	5

Emissione: <b>AQ</b>	Approvazione: <b>DV</b>	Pagina 2 di 2
----------------------	-------------------------	---------------