



SPF/AQ.PAST.

Rev. n° 5

Data: 09/02/21

Scheda prodotto

LATTE FRESCO PASTORIZZATO ALTA QUALITÀ

Denominazione prodotto	Latte Fresco Pastorizzato di Alta Qualità	
Descrizione Prodotto	Latte vaccino di alta qualità di provenienza italiana 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.	
Origine del latte	ITALIA	
Formati disponibili	Bottiglia in PET 1.000 ml – Tetrarex 4000 ml	
Stabilimento di produzione	IT 08 9 CE via J. F. Kennedy, 16 – 42124 Reggio Emilia	
Shelf life	6 giorni dal confezionamento	
Temperatura di conservazione	Da 0 °C a + 4 °C	
Ingredienti	Latte vaccino di alta qualità	
Requisiti organolettici	COLORE	Tipico e caratteristico bianco
	SAPORE	Tipico e caratteristico
	ODORE	Tipico e caratteristico
Requisiti chimico - fisici	pH	6,65 - 6,80
	Grasso %	≥3,50
	Proteine %	≥3,20
	Residuo Secco Magro %	≥8,50
	Lattosio	≥4,80
	Perossidasi	Positiva
	Fosfatasi	Negativa
Requisiti igienico-sanitari e microbiologici	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	
Contaminanti	Conforme al Reg. CE 1881/2006 e successive modifiche e integrazioni	
Residui sostanze farmacologicamente attive	Conforme al Reg. CE 37/2010 e successive modifiche e integrazioni	

Emissione: **AQ**

Approvazione: **DV**

Pagina 1 di 2



Scheda prodotto

LATTE FRESCO PASTORIZZATO ALTA QUALITÀ

SPF/AQ.PAST.

Rev. n° 5

Data: 09/02/21

Lista allergeni	Appartiene alle categorie <i>Latte e prodotti derivati</i> (Reg. CE 1169/2011 All.II° e Dir. 2007/68/CE).
Presenza OGM	Il prodotto è realizzato senza uso di organismi geneticamente modificati ed è conforme ai Regg. (CE) 1829/2003 e 1830/2003
Materiali a contatto con gli alimenti	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
Trasporto	A temperatura controllata (da 0 °C a +4 °C), con automezzi refrigerati idonei al trasporto di sostanze alimentari.

Valori nutrizionali medi riferiti a 100 g di prodotto	Energia	kJ	273
		kcal	65
	Grassi	g	3,6
	di cui acidi grassi saturi	g	2,4
	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

Unità di Vendita al pubblico				
TIPO	LARG. (mm)	ALT. (mm)	PROF. (mm)	PESO LORDO (g)
1 Bottiglia 1000 ml	84	250	84	1054
1 REX 4000 ml	140	244	140	4201

Unità di distribuzione					
TIPO DI IMBALLO	UN.VEND. PER IMBALLO	LARG.	ALT.	PROF.	PESO LORDO (KG)
(1000 ml) imballo in termoretraibile	12	340	250	255	12.67
(REX 4000 ml) CASSA	4	410	280	335	18,26

Unità di spedizione		
IMBALLI PER PALLET	IMBALLI PER STRATO	STRATI PER PALLET
(1000 ml) 60	12	5
(4000 ml) 30	6	5

Emissione: AQ	Approvazione: DV	Pagina 2 di 2
----------------------	-------------------------	---------------