



Scheda tecnica di Prodotto

LATTE UHT ALTA DIG. VIVIDIGER.EDGE1000ML

Doc.: sctpr 201360

Rev 4

Redatto da **AQ**Approvato da **DC**Data revisione **01-06-2020****SCTPR 201360**

LATTE UHT ALTA DIG. VIVIDIGER.EDGE1000ML

Caratteristiche tecniche	Descrizione
Codice Prodotto	201360
Marchio Commerciale	Trevalli
Denominazione prodotto	Latte all'0,8% di materia grassa, UHT a lunga conservazione, Alta digeribilità , senza lattosio (inferiore allo 0,1%)
Descrizione prodotto	Latte allo 0.8% di materia grassa, UHT, alta digeribilità; ottenuto tramite una standardizzazione del grasso del latte, seguita da un trattamento termico a flusso continuo e da iniezione dell'enzima naturale (lattasi).
Ingredienti	LATTE vaccino proveniente esclusivamente da aziende di produzione autorizzate ai sensi dei Reg. CE 853 e 854 del 2004 e il DL N° 181 del 2003
Origine del Latte	ITALIA
Taglio	1000 ml Brik Tetra Edge con tappo
Modalità d'uso/Informazioni al consumatore	Una volta aperto il contenitore, deve essere conservato in frigorifero e consumato entro 3-4 giorni
Scadenza/Termine minimo di conservazione (giorni)	120
Condizioni di conservazione	E' preferibile conservare il prodotto in luogo fresco o in frigorifero
Condizioni di trasporto	Temperatura ambiente (preferibilmente in mezzo coibentato)
Tipo Confezione	Brik Tetra Edge con tappo
Peso lordo (g)	1069
Peso netto (g)	1034
Dimensioni confezione (cm)	ALTEZZA 20,5 LARGHEZZA 7,3 PROFONDITÀ 7,1
EAN Unità di vendita	8000005013489
Tipo Imballo	Cartone
Dimensioni Imballo (cm)	ALTEZZA 21,7 LARGHEZZA 23,1 PROFONDITÀ 15,5
EAN Imballo principale	8000005034804
EAN Imballo secondario	



Scheda tecnica di Prodotto
LATTE UHT ALTA DIG. VIVIDIGER.EDGE1000ML

Doc.: sctpr 201360

Rev 4

Redatto da **AQ**

Approvato da **DC**

Data revisione **01-06-2020**

SCTPR 201360

LATTE UHT ALTA DIG. VIVIDIGER.EDGE1000ML

Caratteristiche tecniche	Descrizione
Confezioni per Imballo	6
Imballi per Strato	25
Strati per Pallet	5
Imballi per Pallet	125
Unità di vendita	Pezzi/Cartoni
Dimensioni Pallet (cm)	ALTEZZA 122,0 LARGHEZZA 120,0 PROFONDITÀ 80,0
Codice EAN Pallet	
Stabilimento	Cooperlat Soc. Coop. Agricola -Via Piandelmedico, 74 -Jesi (AN) IT 11 6 CE
Fornitore	Cooperlat Soc. Coop. Agricola
OGM	La materia prima non contiene e non deriva da Organismi Geneticamente Modificati
Radiazioni Ionizzanti	Il prodotto non è soggetto al trattamento con radiazioni ionizzanti
Imballi	Gli imballi primari utilizzati sono idonei al contatto con alimenti



Scheda tecnica di Prodotto

LATTE UHT ALTA DIG. VIVIDIGER.EDGE1000ML

Doc.: sc̄pr 201360

Rev 4

Caratteristiche	Parametro	U.M.	Valore Riferimento	Intervallo Ottimale	Intervallo Critico	Metodo di Analisi
-----------------	-----------	------	--------------------	---------------------	--------------------	-------------------

Chimico-fisiche

pH	Concentrazione	°Unità pH	6.60	+/- 0.10	+/- 0.20	MCF01
Acidità	° Acidità	°SH	6.2	+/- 0.40	+/- 0.50	MCF02
Grasso	Contenuto	%	0.8	+/- 0.10	+/- 0.15	MCF03
Proteine	Quantità	% p/p	3.4	+/- 0.3	+/- 0.4	MCF04
Carboidrati	Quantità	g	5.0	+/- 0.2	+/- 0.3	MCF05
Residuo Secco Magro	Quantità	% p/p	>8.50	-	-	MCF07

Microbiologiche

C.B.T. (30°C x 15gg)	Tenore	U.F.C./0.1 ml	<1	-	-	MAM08
----------------------	--------	---------------	----	---	---	-------

Organolettiche

Odore	Odore	Gradevole e tipico
Sapore	Sapore	Tipico del latte fresco, gradevole, leggermente dolciastro
Aspetto/Colore	Struttura/Colore	Bianco tipico

Allergeni (Allegato II Reg. UE 1169/2011)

Latte e prodotti a base di latte

Nutrizionali: valori medi per 100 ml

Energia Kcal	Contenuto calorico	Kcal	40
Energia Kj	Contenuto Calorico	Kj	167
Grassi	Quantità	g	0,8
di cui acidi grassi saturi	Quantità	g	0,6
Carboidrati	Quantità	g	4,9
di cui Zuccheri	Quantità	g	4,9
Proteine	Quantità	g	3,2
Sale	Quantità	g	0,08
Calcio	Quantità	mg	120



Scheda tecnica di Prodotto

LATTE UHT ALTA DIG. VIVIDIGER.EDGE1000ML

Doc.: sc̄pr 201360

Rev 4

Caratteristiche	Parametro	U.M.	Valore Riferimento	Intervallo Ottimale	Intervallo Critico	Metodo di Analisi
-----------------	-----------	------	--------------------	---------------------	--------------------	-------------------

Lattosio	Quantità	<0.1g / 100ml				
----------	----------	---------------	--	--	--	--