

	<b>LATTE PARZIALMENTE SCREMATO UHT</b> <i>è più</i>	<b>Rev. 02</b> <b>del 05/02/2015</b>
	<b>SPECIFICHE TECNICHE</b>	Pag. 1 di 2

NOME COMMERCIALE: Latte parzialmente scremato UHT a lunga conservazione

STABILIMENTO DI PRODUZIONE: via Medole 52, Castiglione delle Stiviere (MN) – IT 03 74 CE

#### DESCRIZIONE

Latte trattato con sistema UHT che consiste nel portare il latte ad elevata temperatura per pochi secondi. Il trattamento termico UHT inattiva la carica batterica presente nel latte rendendolo igienicamente sicuro. Il successivo confezionamento in condizioni asettiche e l'uso di imballaggi sterilizzati e protettivi da aria e luce consentono al prodotto una durata prolungata senza l'impiego, a norma di legge, di sostanze conservanti.

Il prodotto è destinato a tutti gli individui compatibilmente al loro stato di salute.

#### CARATTERISTICHE CHIMICHE

Grasso % p/p	1,50 - 1,80
Proteine % p/p	min. 3,00
Lattosio % p/p	4,70 - 5,40
Residuo secco %	min. 10,2
Acidità SH/50 ml	2,9 - 3,4
pH	6,55 - 6,70

#### CARATTERISTICHE MICROBIOLOGICHE

C.B.T. a 30°C per 15 gg ≤ 10 (per 0,1 ml)  
Controllo organolettico dopo 15 gg a 30 °C: "stabile"

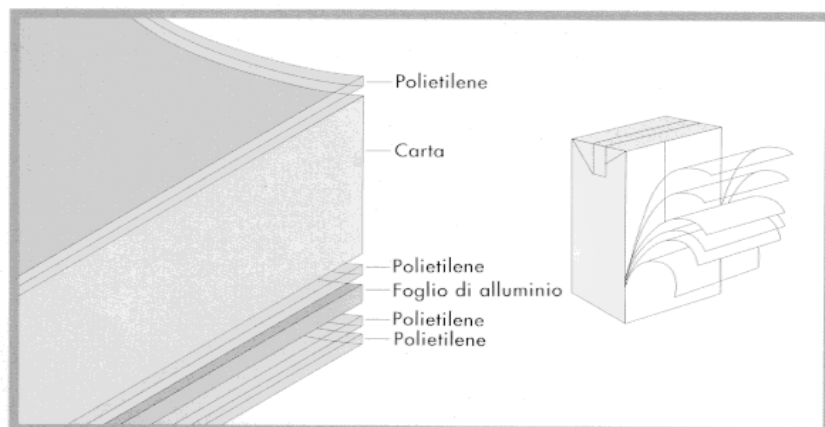
#### DICHIARAZIONE NUTRIZIONALE (per 100 ml di prodotto)

Energia	199 kJ	47 kcal
Grassi	1,6 g	
di cui acidi grassi saturi	1,1 g	
Carboidrati	5,0 g	
di cui zuccheri	5,0 g	
Proteine	3,25 g	
Sale	0,10 g	
Calcio	120 mg*	

\*(15% VNR – Valori nutritivi di riferimento)

#### CARATTERISTICHE DELLA CONFEZIONE

Brik Tetra Pak in poliaccoppiato. Schema del poliaccoppiato:



	<b>LATTE PARZIALMENTE SCREMATO UHT</b> <i>è più</i>	<b>Rev. 02</b> <b>del 05/02/2015</b>
	<b>SPECIFICHE TECNICHE</b>	Pag. 2 di 2

## TIPI DI CONFEZIONI, IMBALLI E PALLETIZZAZIONE

- **Formato da ml 1000**

Codice EAN: 8002011111128

Codificazione e lotto di produzione

nella parte superiore del brik: “da consumarsi preferibilmente entro:” termine minimo di conservazione espresso in giorno, mese ed anno

nella parte inferiore: data di confezionamento espressa in giorno, mese ed anno e numero della confezionatrice

Dimensioni del brik: mm 98x63x165

Peso netto g 1032, tara g 25,9, peso lordo g 1057,9.

Imballo e pallettizzazione:

Cartone ondulato contenente 12 pezzi.

Dimensioni dell’imballo: mm 402x198x170

Peso netto (al netto del cartone) Kg 12,69, tara g 113, peso lordo Kg 12,80.

Dimensioni del pallet: mm 800x1200x(1020+144)

confezioni per pallet 864

colli per pallet 72

colli per strato 12

strati per pallet 6

I pallet sono avvolti con film estensibile.

## CONDIZIONI DI STOCCAGGIO E T.M.C.

Si conserva a temperatura ambiente.

Una volta aperto il contenitore, il latte deve essere conservato in frigorifero e consumato entro 3-4 giorni.

Il termine minimo di conservazione (T.M.C.) è di 90 giorni dalla data di produzione.

## 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.

**ALLERGENI** (secondo l’allegato II del Regolamento (UE) N. 1169/2011)

Latte e prodotti a base di latte (compreso il lattosio)

## ORIGINE MATERIA PRIMA

Unione Europea