

SCHEMA TECNICA PRODOTTO

Rev. 1 del 18/11/2020
Verifica/App.: 18/11/2020

Latte di capra (3% di materia grassa) biologico UHT

lattebusche

Denominazione legale	Latte di capra (3% di materia grassa) biologico UHT a lunga conservazione
Denominazione commerciale	Latte di capra 3% di materia grassa BIO UHT
Descrizione prodotto	Il latte di capra biologico Lattebusche viene prodotto esclusivamente dal latte di capra proveniente dai nostri allevamenti di montagna. Il trattamento ad alta temperatura ne consente una durata prolungata, in confezione integra. E' quindi l'ideale per avere una scorta di ottimo latte di capra sempre a disposizione.
Ingredienti	Latte di capra (3% di materia grassa) biologico , stabilizzante: citrato di sodio.

Anagrafica generale

Formato	500 ml
Peso variabile o Peso nominale	Peso/Volume nominale
Codice articolo di vendita	0901
Codice EAN unità consumatore	8000212004003
Codice EAN unità imballo	18000212004000
Lotto	Data Scadenza
Codifica lotto	NN/NN/NN (gg/mm/aa)
Scadenza / TMC (gg)	120
Temperatura di conservazione	Una volta aperto il contenitore conservare a max. +4°C e consumarlo entro 3-4 giorni
Unità di misura di vendita	Numero
Unità di vendita	Confezione
Unità di movimentazione	Imballo
Deperibilità prodotto (art. 62/2012)	>60gg/non deperibile



Articolo	Confezione				Imballo			
	Codice articolo	Tipo confezione	Peso tara confezione	Peso lordo confezione	Dimensioni confezione LxIxh (cm)	Tipo imballo	U.V. per imballo	Peso lordo imballo
0901	POLIACCOPP.TETRAPACK EDGE	0,025 kg	0,54 kg	7,5x7,5x11,5	VALIGETTA IN FILM TERMORETRAIBILE PET	6	3,24 kg	22,5x15x11,5

Articolo	Bancale					
	Codice articolo	Tipo pallet	Nr. imballi per strato	Nr. strati per pallet	Nr. imballi per pallet	Dimensioni pallet LxIxh (cm)
0901	Pallet EPAL	26	7	182	120x80x95	610 kg

SCHEDA TECNICA PRODOTTO

Rev. 1 del 18/11/2020
Verifica/App.: 18/11/2020**Latte di capra (3% di materia grassa) biologico
UHT**

lattebusche

Tabella nutrizionale

Parametro	Valori medi su 100 g di prodotto	Valori medi su 100 ml di prodotto	Valori medi per porzione*
Energia (kJ)		232	
Energia (kcal)		56	
Grassi (g)		3,0	
di cui acidi grassi saturi (g)		2,1	
Carboidrati (g)		4,1	
di cui zuccheri (g)		4,1	
Proteine (g)		3,0	
Sale (g)		0,19	
Calcio (mg)		120	

Caratteristiche microbiologiche*

Parametro	U.M.	Valori medi su 100 ml di prodotto	Tolleranza
Tenore di germi	UFC/ml	< 100	nessuna
* Riferimenti normativi	Reg. CE 2073/05. n = numero di unità che costituiscono il campione; m = limite entro il quale il risultato è soddisfacente; M = limite al di sopra del quale il risultato è insoddisfacente; c = numero di unità campionarie i cui valori si situano tra m ed M.		

Allergeni

Allergene	Presenza per ricetta o natura del prodotto	Presenza per contaminazione crociata	Fonte
Cereali contenenti glutine	NO	NO	-
Crostacei e prodotti a base di crostacei	NO	NO	-
Uova e prodotti a base di uova	NO	NO	-
Pesce e prodotti a base di pesce	NO	NO	-
Arachidi e prodotti a base di arachidi	NO	NO	-
Soia e prodotti a base di soia	NO	NO	-
Latte e prodotti a base di latte	SI	-	latte
Frutta a guscio	NO	NO	-
Sedano e prodotti a base di sedano	NO	NO	-
Senape e prodotti a base di senape	NO	NO	-
Semi di sesamo e prodotti a base di semi di sesamo	NO	NO	-
Anidride solforosa e solfiti > 10 mg/kg o 10 mg/litro	NO	NO	-
Lupini e prodotti a base di lupini	NO	NO	-
Molluschi e prodotti a base di molluschi	NO	NO	-

* Riferimento: allegato II Regolamento U.E. N. 1169/11

SCHEMA TECNICA PRODOTTO

Rev. 1 del 18/11/2020
Verifica/App.: 18/11/2020**Latte di capra (3% di materia grassa) biologico
UHT****Anagrafica Stabilimento**

Ragione Sociale OSA	Lattebusche s.c.a.
Indirizzo OSA	Via Nazionale, 59 - 32030 Busche di Cesiomaggiore (BL)
Stabilimento di produzione B	Via Monaco, 5 - Trento
Codice di identificazione sanitaria	IT G5 C34 CE

Certificazioni rilasciate al sito produttivo

Norma/Standard di riferimento	Certificazione Biologica*
Certificazione Biologica*	Azienda certificata secondo Reg. CE 834/07 e Reg. CE 889/08 da Organismo di Controllo IT BIO 006, certificato n° A702