

	Scheda	Rev.	LATTE RECAPPUCCIO INTERO UHT 1LT	Data creazione
	630	9		03/03/2020

Scheda tecnica prodotto

1 DATI GENERALI

Marchio	Centrale del latte di Brescia
Stabilimento di produzione	via Lamarmora, 189 - Brescia [IT - 03/364 - CE]
Codice EAN	8005023004426
Codice riordino	630
Descrizione	Latte intero uperizzato a lunga conservazione latte intero uperizzato a lunga conservazione
Ingredienti	Latte
Allergeni presenti come ingredienti	Latte e prodotti a base di latte (compreso il lattosio)
Allergeni in tracce	Nessuno
Presenza di OGM (Reg CE 1829/03, Reg CE 1830/03)	Il prodotto non contiene OGM

2 CARATTERISTICHE SENSORIALI E DESCRIZIONE DEL PRODOTTO

Descrizione	Liquido bianco, opalescente con odore caratteristici e sapore dolciastro
-------------	--

3 CARATTERISTICHE NUTRIZIONALI (g/100 ml di prodotto)

kcal	76	kJ	315	Proteine	3,4
Carboidrati	4,9	Grassi	4,7	Calcio	0,120
Zuccheri	4,9	Grassi saturi	3,3	Sodio	0,1
Fibre alimentari	0,0				

4 CARATTERISTICHE CHIMICO-FISICHE

Parametro analitico	U.M.	Minimo	Obiettivo	Massimo
Crioscopia	°C			0.52
pH	-	6.63		6.8
Acidità	°D			15.08
Aflatossine	microg/kg			0.05
Piombo	mg/kg			0.02
Somma di diossine (OMS-PCDD/F-TEQ)	pg/g di grasso			2.5
Somma di diossine e PCB diossina-simili (OMS-PCDD/F-PCB-TEQ)	pg/g di grasso			5.5

5 CARATTERISTICHE MICROBIOLOGICHE

Parametro analitico	U.M.	Minimo	Obiettivo	Massimo
Salmonella	0		Assente in 25 g di prodotto	
Listeria Monocytogenes	0		Assente in 25 g di prodotto	
Enterotossine Staphilococciche	0		Assente in 1 g di prodotto	
Staphilococchi Coag.+	0		Assente in 1 g di prodotto	
Enterobatteriaceae	0		Assente in 1 g di prodotto	
Escherichia coli	0		Assente in 1 g di prodotto	
Campylobacter	0		Assente in 1 g di prodotto	

6 MODALITA' DI CAMPIONAMENTO

Criterio Numero di unità che costituiscono il campione per le analisi di un lotto isolato = 5 unità campionarie. Il criterio si applica per la determinazione di contaminanti presenti in maniera non omogenea nel prodotto.

7 CARATTERISTICHE DI CONSERVAZIONE

Modalità di conservazione Temperatura ambiente

Avvertenze Conservare al riparo dalla luce e in un luogo fresco e asciutto.
Una volta aperto, conservare in frigorifero e consumare entro 3/4 giorni.

8 CARATTERISTICHE DEL CONFEZIONAMENTO

Materiali e formato imballo primario Bottiglia di PET da 1 l da 25 g. Tappo HDPE 3,5 g. Etichetta da 1,5 g

Materiali imballaggio secondario Plastica termoretratta

9 SCHEDA LOGISTICA

Unità di vendita	Bottiglia	Dimensioni unità di vendita	7x7x25
Peso lordo unità di vendita	1060 g	Composizione Imballaggio secondario	Fardello da 12 pezzi
Dimesione Imballaggio secondario	28x21x25	Peso imballaggio secondario	13 kg
Composizione pallet	Europallet da 13 fardelli per strato per 5 strati	Peso pallet	800 Kg
Pezzi per pallet	780	Dimensioni pallet	120x80x140

10 RINTRACCIABILITA'

Lotto: Data e ora di produzione Data di scadenza: giorno-mese-anno

11 SHELF LIFE CONSIGLIATA

Data di scadenza 100 giorni

12 RIFERIMENTI TECNICO NORMATIVI

Norme di riferimento Reg. CE 852-853/04, Reg. CE 1881/06, Reg. CE 2073/05, Decr. L.vo 27/01/92 n.109, Reg. CE 1234/07, Reg CE 1169/2011, Reg CE 1829/03, Reg CE 1830/03

APPROVATO:

Antonio Fierro

