

	Scheda tecnica prodotto	Data emissione: 21/11/2014
	LATTE UHT PS ACCADI VITAMINE TETRA P. 500X6	Codice: 16322_ST_L R01

Codice prodotto	16322		
Codice EAN prodotto	8002670163148		
Nome prodotto	LATTE UHT PS ACCADI VITAMINE TETRA P. 500X6		
Marchio	GRANAROLO		
Denominazione di vendita	LATTE ACCADI SENZA LATTOSIO LATTE PARZIALMENTE SCREMATO UHT A LUNGA CONSERVAZIONE.PRODOTTO DIETETICO A RIDOTTO CONTENUTO DI LATTOSIO (<0,01%)CON VITAMINE C-E-A-D ₃		
Ingredienti	Latte parzialmente scremato pastorizzato a ridotto contenuto di lattosio <0,01%, vitamine A, C, D ₃ , E.		
Peso totale	500 ml e		
Termine minimo di conservazione (da consumarsi preferibilmente entro il)	120 gg (compreso il giorno di conf.)		
Modalità di conservazione	Conservare in luogo fresco e asciutto		
Conservazione od uso alimento dopo apertura	Tenere in frigorifero (max +6°C) e consumare entro 3-4 giorni		
Allergeni (Reg. UE 1169/2011)	Latte e prodotti a base di latte		
Palletizzazione	N° confezioni x collo	N° strati x pallet	N° colli x strato
	6	7	32
Identificazione del lotto di produzione	LQAgg-- dove L=lotto Q=lettera identificativa stabilimento produzione A=ultima cifra anno di produzione ggg=giorno giuliano di produzione --=codicemacchina confezionatrice		

Valori nutrizionali per 100ml

Parametro	Unità di misura	Valore medio	
Valore energetico	kJ/kcal	195/46	
grassi	g	1,6	
di cui acidi grassi saturi	g	1,2	
carboidrati	g	4,9	
di cui zuccheri*	g	4,9	
fibre	g	0,0	
proteine	g	3,1	
sale	g	0,1	
vitamina C	mg	12 (15%VNR**)	**VNR= Valori Nutritivi di Riferimento
vitamina E	mg	2 (17%VNR**)	
vitamina A	mcg	160 (20%VNR**)	
vitamina D ₃	mcg	1 (20%VNR**)	
calcio	mg	120 (15%VNR**)	
*lattosio	g	<0,01	

Requisiti di sterilità

Parametro	Unità di misura	Limite di riferimento min.	Limite di riferimento max
Stabilità dopo 7 gg a 55°C (^)	pH	6,50 ed assenza di gonfiore o coaguli	6,80 ed assenza di gonfiore o coaguli
Stabilità dopo 15 gg a 30°C (^)	pH	6,50 ed assenza di gonfiore o coaguli	6,80 ed assenza di gonfiore o coaguli

(^)=oppure condizioni equivalenti

Requisiti chimici - fisici

Parametro	Unità di misura	Valore obiettivo	Limite di rifiuto minimo	Limite di rifiuto massimo
Ph	//	6,70	6,50	>6,80
Crioscopia	°C	-0,550	//	-0,520
Acidità	°SH ₁₀₀	6,00	5,00	7,00
Grasso	% p/v	1,60	1,55	1,86

Stabilimento di produzione
Bollo CE
Soliera (MO, via Verdi,74)
IT 08 4 CE

Certificazioni
ISO 9001:2008
ISO 22000:2010
CERTIFICATO PRODUZIONE BIOLOGICA
EMAS
CERTIFICATO OHSAS 18001:2007
UNI EN ISO 14001:2004