



Scheda tecnica prodotto

Data emissione: 12/02/2020

YOGURT PRIMA NATURA BIO BANANA 125G

Codice: 1745_ST_Y R02

Codice prodotto	1745			
Codice EAN prodotto	8002670017458			
Nome prodotto	YOGURT PRIMA NATURA BIO BANANA 125g			
Marchio	GRANAROLO			
Denominazione di vendita	YOGURT INTERO CON BANANA DA AGRICOLTURA BIOLOGICA			
Ingredienti	yogurt (latte intero*, fermenti lattici specifici vivi: <i>Streptococcus thermophilus</i> e <i>Lactobacillus bulgaricus</i>), zucchero di canna*, banana*5,6%, amido di mais*, aromi naturali. Senza conservanti. Senza glutine. *da Agricoltura Biologica Origine del latte: Italia			
Peso totale	125g ^e			
Shelf life (da consumarsi entro)	47 gg (compreso il giorno di confezionamento)			
Modalità di conservazione	in frigorifero tra 0°e +4°C			
Allergeni (Reg. UE 1169/2011)	Latte e prodotti a base di latte (incluso lattosio)			
Palletizzazione	N° confezioni x collo	N° strati x pallet	N° colli x strato	N° colli x pallet
	12	14	14	196
Identificazione del lotto di produzione	YAggg dove Y=lettera identificativa stabilimento produzione A=ultima cifra anno di produzione ggg=giorno giuliano di produzione			
Valori nutrizionali per 100g				
Parametro	Unità di misura	Valore medio		
Valore energetico	kJ/kcal	407/97		
grassi	g	3,7		
di cui acidi grassi saturi	g	2,4		
carboidrati	g	11,9		
di cui zuccheri	g	11,4		
fibre	g	0,1		
proteine	g	3,2		
sale	g	0,11		
Requisiti microbiologici (alla produzione)				
Parametro	Unità di misura	Valore obiettivo	Limite di rifiuto massimo	
Lieviti	ufc/g	≤100	>100	
Muffe	ufc/g	≤100	>100	
Batteri lattici	ufc/g	> 10 ⁷		
Requisiti chimico - fisici (alla produzione)				
Parametro	Unità di misura	Valore obiettivo	Limite di rifiuto minimo	Limite di rifiuto massimo
Residuo secco totale		20,70	17,60	23,80
Grasso	%	3,70	3,20	4,20
Proteine	%	3,10	2,60	3,60
Carboidrati	%	11,90	10,10	13,70
pH	//	4,20	3,90	4,50
Stabilimento di produzione Bollo CE Vernate (MI) S.P.30,snc CE IT 03 170	Certificazioni ISO 9001:2008 ISO 22000:2010 CERTIFICATO PRODUZIONE BIOLOGICA CERTIFICATO OHSAS 18001:2007 UNI EN ISO 14001:2004 BRC issue 7			