



**SPF/UHT-BESC
polenghi**

Rev. n° 2

Data: 20/01/21

Scheda prodotto
BESCIAMELLA UHT

Denominazione prodotto	Besciamella UHT	
Descrizione Prodotto	Prodotto liquido ad alta viscosità, conforme ai Regg. CE 852/2004 e 853/2004, sottoposto a trattamento termico HT-ST	
Formato	Tetrabrik 500 ml	
Stabilimento di produzione	IT 08 9 CE via J.F. Kennedy, 16 – 42124 Reggio Emilia	
Shelf life	180 giorni	
Temperatura di conservazione	Temperatura ambiente	
Ingredienti	Latte intero, crema di latte , farina di grano tenero tipo "00", amido di mais, sale. Può contenere soia	
Requisiti organolettici	ASPETTO	Cremoso, omogeneo
	COLORE	Tipico, da bianco avorio a giallo paglierino
	SAPORE	Gradevole
Requisiti chimico - fisici	pH	6,40 ± 0,1
	Grasso % p/p	9,0 ± 0,1
	Proteine % p/p	3,0 ± 0,5
Requisiti igienico-sanitari e microbiologici	Stabilità microbiologica per incubazione di 15 giorni a 30°C o 7 giorni a 55°C, in confezione chiusa, ai sensi del Reg. CE 1662/2006. Conformità al Reg. CE 2073/2005 e succ. modifiche ed integrazioni.	
	<i>Listeria monocytogenes</i>	Assente in 25 g
	<i>Salmonella</i> spp.	Assente in 25 g
Contaminanti	Conforme al Reg. CE 1881/2006 e successive modifiche e integrazioni	
Lista allergeni	Appartiene alle categorie <i>Latte e prodotti derivati</i> e <i>Cereali contenenti glutine e derivati</i> (Reg. CE 1169/2011 All.II° e Dir. 2007/68/CE).	
Presenza OGM	Il prodotto è realizzato senza uso di organismi geneticamente modificati ed è conforme ai Regg. (CE) 1829/2003 e 1830/2003	
Materiali a contatto con gli alimenti	Conformi ai Reg. CE 1935/2004, Reg. CE 2023/2006, Reg. UE 10/2011; DM 21/3/73 e DPR 777/82 e successive modifiche e integrazioni	



**SPF/UHT-BESC
polenghi**

Rev. n° 2

Data: 20/01/21

Scheda prodotto
BESCIAMELLA UHT

Trasporto

A temperatura ambiente, con automezzi refrigerati idonei al trasporto di sostanze alimentari.

Valori nutrizionali medi riferiti a 100 g di prodotto	Energia	kJ	580
		kcal	139
	Grassi	g	9,0
	di cui acidi grassi saturi	g	6,0
	Carboidrati	g	11,5
di cui zuccheri	g	4,2	
Proteine	g	3,0	
Sale	g	0,53	

Unità di Vendita al pubblico

TIPO	LARG. (mm)	ALT. (mm)	PROF. (mm)	PESO LORDO (g)
1 Tetra brik 500 ml	96	89	64	531

Unità di distribuzione

TIPO DI IMBALLO	UN. VEND. PER IMBALLO	LARG.	ALT.	PROF.	PESO LORDO (KG)
Cartone	12	200	90	395	6.40

Unità di spedizione

Formato	IMBALLI PER PALLET	IMBALLI PER STRATO	STRATI PER PALLET
Tetra brik 500 ml	144	12	12

Emissione: **AQ**

Approvazione: **DV**

Pagina 2 di 2