

	<b>Scheda tecnica prodotto finito</b>		SPC.PF.FC61271 Ed.1 Rev.2
	<b>Bevanda biologica a base di soia Natura Nuova 500ml UHT BeviSoia</b>		30/10/14
<b>Produttore</b>	Prodotto nello stabilimento in: Via Cà Mignola Nuova 1775 46021 Badia Polesine (RO) per Natura Nuova Spa – Via Vecchia Albergone,19 48012 Bagnacavallo (RA) Certificazione stabilimento: IT BAC 081891 T –Ente Certificatore : Bioagricert- S.r.l.		
<b>Tipologia prodotto e denominazione merceologica</b>	<b>Bevanda biologica a base di soia Natura Nuova 500ml X 12 UHT BeviSoia</b>		
<b>Ingredienti</b>	Acqua, semi di soia italiana decorticata*(7,5%), zucchero di canna*, aromi naturali, alga lithothamnium calcareum, sale marino da Ingredienti bio – Ente Certificatore Bioagricert		
<b>Caratteristiche prodotto</b>	Bevanda biologica ottenuta dalla lavorazione dei semi di soia decorticata italiana confezionata in tetragemina		
<b>Pesticidi ed altri contaminanti</b>	Prodotto conforme alle normative europee ed italiane in vigore,circa le quantità massime ammesse di pesticidi,metalli pesanti e micotossine.		
<b>Allergeni (Reg. 1169/2011)</b>	La soia è un allergene		
<b>Caratteristiche microbiologiche</b>	Aerobi mesofili totali*	< 10 <sup>3</sup> UFC / g	
	Muffe	< 10	
	Bacillus cereus	< 10 <sup>3</sup> UFC / g	
<b>Caratteristiche Chimico/fisiche</b>	Residuo refrattometrico	11±1	
	pH	7.5 ± 0.5	
<b>Parametri nutrizionali Valori medi per 100 g</b>	Valore Energetico:	190kj/45kcal	
	Grassi:	1.9 g	
		Di cui acidi grassi saturi 0.4g	
		Di cui acidi grassi monoinsaturi 0.4g	
		Di cui acidi grassi polinsaturi 1.1g	
	Carboidrati:	3.7 g di cui zuccheri 2.5 g	
	Fibra:	0.7g	
	Proteine:	3.0g	
Sale:	0.09g		
Calcio:	120mg(15% Valore Nutritivo Riferimento)		
<b>Parametri organolettici</b>	Aspetto	Liquido omogeneo	
	Colore	Giallo chiaro	
	Odore/Sapore	tipico della materia prima, gradevole di soia	
	Consistenza	liquido	
<b>Etichettatura</b>	Shelf life:	il tetragemina chiuso si conserva 12 mesi dalla data di produzione( pari alla data di scadenza meno 12 mesi).	
	Lotto di produzione:	- indicato come data di scadenza gg/mm/aa stampata sul retro della confezione; - indicato sul cartone come data di scadenza gg/mm/aa.	
	T.M.C.:	indicato sul brik e sul cartone espresso come gg/mm/aa	
<b>Modalità di conservazione</b>	Conservare il tetragemina chiuso a temperatura ambiente, in luogo fresco e asciutto; una volta aperto si mantiene 24 h a 4°C.		
<b>Imballaggio</b>	Imballo primario:	tetragemina da 500ml con tappo di chiusura in plastica alimentare	
	Imballo secondario:	Un cartone ondulato contiene 12 brik , dimensioni 26.5cm(b) x 15.3cm(h)x23.5cm(l).	
	Pallettizzazione:	bancali da 108 cartoni (9 strati da 12 cartoni), su pallet EPAL ( DIM.80x120)	
<b>Grammatura</b>		Brik (ml)	Cartone (kg)
	Peso netto	500	6
	Peso lordo	537	6.586
<b>Codifica prodotto</b>	ARTICOLO	EAN BRIK	CERTIFICAZIONE BIO
	<b>FC61271</b>	<b>8024985002400</b>	<b>081891ITBIO007</b>