



Scheda tecnica prodotto finito

SPC.PF.NN21

Ed.1 Rev.0

POLPA DI PERA DA AGRICOLTURA BIOLOGICA 100g x 60 pz

21/06/12

Produttore	Natura Nuova Srl – Via Picasso, 3 48012 Bagnacavallo (RA) Certificazione stabilimento: IT BAC 081891 T –Ente Certificatore : Bioagricert- S.r.l.			
Tipologia prodotto e denominazione merceologica	Polpa di pere da agricoltura biologica 100 g x 60 pz capsula Natura Nuova			
Ingredienti	Pere 100%* da Agricoltura Biologica – Ente Certificatore Bioagricert			
Origine materie prime	Pera(Italia)			
Caratteristiche prodotto	Polpa di pera ottenuta dalla lavorazione di frutti sani e selezionati, privati delle parti non edibili. Confezionamento in vaschette di alluminio dopo trattamento termico stabilizzante.			
Pesticidi ed altri contaminanti	Prodotto conforme alle normative europee ed italiane in vigore,circa le quantità massime ammesse di pesticidi,metalli pesanti e micotossine.			
Allergeni (Dir. 2003/89/CE)	Non sono presenti nessuno degli allergeni riportati nell'allegato della direttiva 2003/89/CE , né come ingredienti né in tracce.			
Caratteristiche microbiologiche	Carica batterica tot.30°:	10 UFC/g		
	Clostridi solfito riduttori	<10 UFC/g		
	Staphilococchi coagulasi positivi	<10 UFC/g		
	Salmonella spp :	assente in 25 g		
	Listeria monocytogenes	Assente in 25 g		
Caratteristiche Chimico/fisiche	Residuo refrattometrico	13.7 +/- 1 Brix		
	pH	3.8 +/- 0.2		
Parametri nutrizionali Valori medi per 100 g	Valore Energetico:	64 kcal/267 kj		
	Proteine:	0.4 g		
	Carboidrati:	14.8 g		
	Grassi	0.3 g		
	Fibra alimentare	n.i		
	Sodio	n.i		
Parametri organolettici	Aspetto	Polpa raffinata in modo omogeneo e compatto		
	Colore	tipico della materia prima pera		
	Odore/Sapore	tipico della materia prima, gradevole di pera		
	Consistenza	Cremosa e omogenea		
Etichettatura	Shelf life:	la vaschetta chiusa 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 sulla capsula della vaschetta e sul cluster; - indicato sul cartone come data di scadenza gg/mm/aa + un numero indicante il gg progressivo dell'anno.		
	T.M.C.:	indicato sulla capsula e sul cartone espresso come gg/mm/aa		
Modalità di conservazione	A garanzia del T.M.C. il prodotto deve essere conservato a temperature < 40°C in luogo fresco, asciutto e pulito, lontano da fonti di luce o di calore. Una volta aperto, il prodotto si conserva a temperature di < 4°C per 24 ore.			
Imballaggio	Imballo primario:	vaschetta monoporzione da 100 g, con capsula di chiusura “easy peeling”, in alluminio ad uso alimentare rivestito		
	Imballo secondario:	cartone ondulato da 60 pz, dimensioni 24,5 cm(b) x 14 cm(h) x 39 cm(l).		
	Pallettizzazione:	bancali da 90 cartoni (10 strati da 9 cartoni), su pallet EPAL (DIM.80x120)		
Grammatura		Vaschetta (g)	Cartone (kg)	
	Peso netto	100	6	
	Peso lordo	102	6.341	
Codifica prodotto	ARTICOLO	EAN CARTONE	CERTIFICAZIONE BIOLOGICA	
	NN60021	8024985007689	ITBIO007	