



Scheda tecnica prodotto finito

SPC.PF. NN8011D

Ed.1 Rev.1

MELA NATURA NUOVA BIO 100 gr x 18 in DOIPACK

22/09/14

Produttore	Natura Nuova Spa – Via Picasso, 3 48012 Bagnacavallo (RA) Certificazione stabilimento: IT BIO 007 –Ente Certificatore : Bioagricert- S.r.l.			
Tipologia prodotto e denominazione merceologica	purea di mela da agricoltura biologica 100g x 18 pz marchio Natura Nuova in doypack			
Ingredienti	Mele 100%* da Agricoltura Biologica			
Origine materie prime	Italia			
Caratteristiche prodotto	Polpa di mela ottenuta dalla lavorazione di frutti sani e selezionati, privati delle parti non edibili . Confezionamento in doypack chiuso con tappo a vite 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 (Reg. 1169/2011)	Non sono presenti nessuno degli allergeni riportati nel Reg. 1169/2011, né come ingredienti né in tracce.			
Caratteristiche microbiologiche	Carica batterica tot.30°:	<100 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	13.4 +/-2 °Brix		
	pH	3.7 +/- 0.3		
Parametri nutrizionali Valori medi per 100 g	Val. Energetico:	250kj/59kcal		
	Grassi:	0.2g di cui ac.grassi saturi < 0.01 g		
	Carboidrati:	13 g di cui zuccheri 13g		
	Fibra alimentare:	1.8g		
	Proteine:	0.4 g.		
	Sale:	0.01 g.		
Parametri organolettici	Aspetto	Polpa raffinata in modo omogeneo e compatto		
	Colore	tipico delle materie prime mela .		
	Odore/Sapore	tipico della materia prima, gradevole di mela .		
	Consistenza	Creposa e omogenea		
Etichettatura	Shelf life:	Il doypack chiuso con tappo a vite 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 doypack - indicato sul cartone come data di scadenza gg/mm/aa + un numero indicante il gg progressivo dell'anno.		
	T.M.C.:	indicato sul doypack 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:	doypack monoporzione da 100 g, con tappo a vite rosso .		
	Imballo secondario:	espositore ondulato da 18 pz, dimensioni 15(b) x 15 cm(h) x 24 cm(l)		
	Pallettizzazione:	bancali da 184 cartoni (8 strati da 23 cartoni), su pallet EPAL (DIM.80x120)		
Grammatura		doypack (g)	Cartone (kg)	
	Peso netto	100	1.800	
	Peso lordo	106	1.908	
Codifica prodotto	ARTICOLO	EAN DOYPACK	EAN ESPOSITORE	
	NN18011D	8 024985 008037	8 024985 001878	