

Ch. des Ages 38
Case postale 113
2533 Evillard
Tel. +41 (0)32 322 83 04
Fax. + 41 (0) 32 323 76 49
h.probst@sysco.ch

HENRI PROBST SA

Pagina 1 di 1



SP147 PROBST
Rev. 3 del 05/11/2015

SPECIFICA TECNICA

PRODOTTO	MACEDONIA ESOTICA I.Q.F.
INGREDIENTI	ananas, papaya, mango, melone (antiossidante acido L-ascorbico, correttore di acidità acido citrico), arancia, uva, zucchero, succo di limone in percentuale variabile.
ORIGINE FRUTTA	ananas: Vietnam; papaya, mango: India; melone: Italia; arancia: Turchia; uva: Cile; succo di limone: Italia.
CONFEZIONE	6 x 700 g (vaschette in plastica – cartone ondulato) EAN 13 (vaschette in plastica) 8032797134127 EAN 14 (cartone) 18032797134124

Residui di pesticidi in accordo con la normativa europea vigente. La frutta e' priva di organismi geneticamente modificati (Reg.CE 1829/2003 e 1830/2003). La frutta surgelata non contiene gli allergeni ai sensi della direttiva 2003/89/CE e 2006/142/CE, e nel reparto dove essa viene prodotta non ci sono produzioni, contenenti allergeni.

CARATTERISTICHE CHIMICO FISICHE:	
Brix (a 20 °C)	> 15.0 %
pH	< 3.9

VALORI MEDI NUTRIZIONALI per 100g di prodotto	
Energia	75.11 Kcal –316.52 Kj
Proteine	0.60 g
Grassi	0.13 g
Grassi saturi	0.01 g
Sale naturalmente contenuto	0.009 g
Carboidrati	18.36 g
Di cui zuccheri	17.99 g
Fibre	1.17 g

DIFETTOSITA':	
Stramaturato	5 %
Frutti verdi non maturi	5 %
Corpi estranei	Assenti
Parti vegetali	0.2%

CARATTERISTICHE MICROBIOLOGICHE:	
Carica batterica totale	< 10 ⁶ /g
E. Coli	< 10 /g
Salmonella	assente /25 g
TEMPERATURA DI STOCCAGGIO	- 18°C
SHELF LIFE	36 mesi dalla data di produzione

La frutta surgelata è prodotta nel rispetto dei criteri igienico – sanitari previsti dal piano di autocontrollo (reg. CE 852/04), compreso il controllo al metal-detector.

ALLERGENI:	SI	NO
Cereali che contengono glutine		X
Crostacei		X
Uova		X
Pesche		X
Arachidi		X
Grani di Soia		X
Latte		X
Frutta a guscio		X
Sedano		X
Senape		X
Semi di sesamo		X
Anidride solforosa e solfiti		X
Lupino		X
Molluschi		X

INFORMAZIONI SUPPLEMENTARI	SI	NO
CO2 neutro		X
Organismo geneticamente modificato		X
Nanotecnologia		X
Radiazioni ionizzanti		X
Antibiotici		X
Ormoni		X
Prodotti che aumentano la performance		X
Olio di palma		X
Olio di soia		X
Olio di girasole		X
Olio di colza		X
Grassi idrogenati		X
Alcool		X
Caffeina		X
Sale da cucina iodato		X
Colorante artificiale		X
Prodotti di conservazione		X
Antiossidante	X	
Fosfato		X
Uova allevamento al suolo		X
Uova allevamento all'aperto		X
Via aerea		X