

Specifiche del prodotto - Aviko Burger Vegetali 6x10pcs (1125g)

Informazioni generali

Informazioni generali

Descrizione del prodotto	Burger vegetali, vegani, prefritti e surgelati.
Descrizione del procedimento	Questo prodotto è fatto di purea di patate e vegetali, mescolati con altri ingredienti, ai quali viene data la forma dei burger. Successivamente, il prodotto viene impanato, surgelato e confezionato.
Patate – commento	Le patate lavorate vengono acquistate da fornitori approvati che rispettano le leggi e le norme locali, sono certificate GLOBAL-GAP e/o Dutch VVA, QS-GAP o IKKB per le patate e soddisfano i rigidi standard di qualità Aviko.
Brand	Aviko
Codice articolo	807214
Numero SF	835610
Codice Intrastat	20049098



Ingredienti

Ingredienti

Ingredienti: patate reidratate (40%) (acqua, fiocchi di patate), vegetali (32%) (cipolla, carote, mais, piselli, broccoli), pangrattato (**farina di frumento**, lievito, sale, destrosio, spezie), olio di girasole, acqua, **farina di frumento**, sale, **amido di frumento**, aromi, estratto di lievito, **senape**, stabilizzante (E461), spezie, estratto di spezie, fibra di bamboo, vegetali in polvere (funghi, cipolla), acidificante (E330), emulsionante (E471), zucchero.

Parametri di Qualità

Fisici

		Min.	Target	Max.	Note
Diametro	mm		95		
Altezza	mm		20		
Peso per pezzo	G		112.5		Peso medio

Proprietà chimiche

		Min.	Target	Max.	Note
Contenuto di grassi	Soxtherm %		8.3		

Proprietà microbiologiche

		Min.	Target	Max.	Note
Conta aerobica su piastra	Alla data di scadenza		10,000	1,000,000	
Enterobatteriacee	Alla data di scadenza			10,000	
Stafilococco coagulase positivo	Alla data di scadenza			100	
Salmonella	Alla data di scadenza			0	
Escherichia coli	Alla data di scadenza			100	

Proprietà organolettiche

	Min.	Target	Max.	Note
--	------	--------	------	------

Consistenza

Crosta con ripieno uniforme e morbido di purea di patate.

Odore

Un odore gradevole, caratteristico del prodotto.

Sapore

Un sapore gradevole, caratteristico del prodotto.

Valori nutrizionali

Valori nutrizionali UE

Nutrienti	Valore/Attributo	UDM	per 100g	%RI
Energia	kJ	kJ	755	
Energia	kCal	kcal	180	9
Grassi		G	8.3	12
Grassi di cui	Saturi	G	1.2	6
Carboidrati		G	22	8
Carboidrati di cui	Zuccheri	G	2.4	3
Fibre alimentari		G	2.5	
Proteine		G	3.2	6
Sale		G	0.93	16

Allergeni

Allergeni (allegato II regolamento Ue 1169/2011)

Allergeni	Da dichiarare	Non presente	Presente	Può contenere	Concentrazione in ppm	Note
Cereali contenenti glutine			<input checked="" type="checkbox"/>			
Frumento			<input checked="" type="checkbox"/>			
Crostacei e derivati		<input checked="" type="checkbox"/>				
Uova e derivati		<input checked="" type="checkbox"/>				
Pesce e derivati		<input checked="" type="checkbox"/>				
Arachidi e derivati		<input checked="" type="checkbox"/>				
Soia e derivati		<input checked="" type="checkbox"/>				
Latte e derivati		<input checked="" type="checkbox"/>				
Frutta a guscio e derivati		<input checked="" type="checkbox"/>				
Sedano e derivati		<input checked="" type="checkbox"/>				
Senape e derivati			<input checked="" type="checkbox"/>			
Sesamo e derivati		<input checked="" type="checkbox"/>				
Anidride solforosa e solfiti >10 ppm		<input checked="" type="checkbox"/>				
Lupini e derivati		<input checked="" type="checkbox"/>				
Molluschi e derivati		<input checked="" type="checkbox"/>				

Condizioni di stoccaggio e trasporto

	UDM	Valore
Temperatura del prodotto durante lo stoccaggio	°C	max. -18
Temperatura alla consegna	°C	max. -18

Durata di conservazione

	Codificati
Conservazioni in giorni dalla data di produzione	730
Conservazione minima residua (gg) al momento del carico	182

Codifica

Lotto, data di scadenza, contenuto/peso della confezione, descrizione del prodotto

Dettagli imballaggio



Dettagli imballaggio [Unità per il consumatore]

Informazioni generali

		Tipologia
Codice EAN		8710449944613
Tipologia di materiale	Busta	
Punto verde	Sì	
Composizione	LD-PE	

Dimensioni

	UDM	Lunghezza	Larghezza	Altezza
Unità	mm	370	310	40

Dettagli imballaggio [Scatola]

Dimensioni

	UDM	Lunghezza	Larghezza	Altezza
Caratteristiche esterne scatola	mm	394	263	202

Codici EAN

Codice EAN unità per il consumatore	
Codice EAN code scatola	8710449944606

Dettagli imballaggio [Pallet]

Informazioni generali

		Tipologia
Tipologia di materiale		Pallet

Dimensioni

	UDM	Lunghezza	Larghezza	Altezza
Dimensioni	mm	1,200	800	144

Dettagli imballaggio [Pallet intero]

Dettagli pallet

	UDM	Valore
N° scatole per strato		9
N° strati per pallet		9

	UDM	Valore
N° scatole per pallet		81
Altezza calcolata del pallet	cm	198

Informazioni per il consumatore

Istruzioni per la cottura in friggitrice

Max. 175°C, porzione da circa. 250g, 5 min.

Istruzioni per la cottura in forno

220°C, 20-25 min.

Indicazioni dietetiche

Regimi dietetici particolari

Proprietà	Adatto a	Note
Latto-ovo vegetariani	<input checked="" type="checkbox"/>	
Vegani	<input checked="" type="checkbox"/>	

Requisiti legali

Dichiarazione OGM

Aviko dichiara che nessuno dei prodotti che produce, confeziona, consegna e vende sono geneticamente modificati. Nessuno degli ingredienti proviene da organismi geneticamente modificati. Nessuna biotecnologia o agenti di fabbricazione prodotti tramite ingegneria genetica sono stati utilizzati in fase di produzione. Il prodotto è conforme al regolamento europeo (CE) relativo agli alimenti OGM n°. 1829/2003 e 1830/2003.

Simbolo di stima

La procedura standard di Aviko per il confezionamento dei prodotti/unità si basa sul peso medio (simbolo di stima) Per Paesi con legislazioni specifiche, la procedura di confezionamento dei prodotti/unità si basa sul peso nominale.

Dichiarazione metalli pesanti

Aviko dichiara che tutti i prodotti forniti sono conformi alla legislazione UE e che non eccedono i limiti di tolleranza dei metalli pesanti definiti dalla UE.

Dichiarazione pesticidi

Aviko dichiara che i residui dei pesticidi nei prodotti da essa forniti sono conformi al regolamento (CE) 396/2005 e relative modifiche (UE) 310/2011

Altri requisiti

Campionatura

In caso di arbitrato, si esegue la valutazione analizzando un lotto campione per confezione. Di norma, si prende al massimo un campione per lotto da 2 pallet. Un lotto consiste di numerosi pallet con almeno 2 diverse date di produzione. I campioni di lotto vengono mescolati al fine di ottenere un unico campione misto, da cui viene prelevato 1 kg di prodotto per valutarne la qualità.

Sistemi di controllo qualità

Il luogo di produzione di questo prodotto ha un sistema di controllo qualità conforme e certificato per uno schema riconosciuto GSFI. In caso di certificazione BRC è richiesto almeno un livello B, per una certificazione IFS almeno un Livello Foundation.

Disclaimer

Queste specifiche si basano sulla media mobile, sulla base dei metodi di analisi dei laboratori Aviko.

Firma

Firma del General Quality Manager del gruppo Aviko

Ing. T.H.M.S. (Simone Nelissen)

