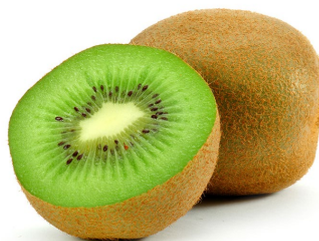




SCHEDA PRODOTTO KIWI HAYWARD

SP 7.5-01 Rev.03 del
20/04/2023



Denominazione commerciale	Nome commerciale d'uso: KIWI Varietà: ACTINIDIA CHINENSIS o DELICIOSA Zona di origine: Italia, Grecia, Nuova Zelanda, Cile.
Temperatura Conservazione	Da + 2° C a + 8° C
Caratteristiche generali	I kiwi dopo il condizionamento e l'imballaggio, devono essere: <ul style="list-style-type: none">• interi (ma senza il peduncolo); puliti (privi di sostanze estranee visibili); privi di umidità esterna anormale, di odore e/o sapore estranei;• sani (sono esclusi i prodotti affetti da marciume o che presentano alterazioni tali da renderli inadatti al consumo);• esenti da ammaccature o lesioni cicatrizzate; sufficientemente sodi, né molli, né avvizziti, né impregnati d'acqua;• ben formati, sono esclusi i frutti doppi o multipli; praticamente privi di parassiti e di danni da essi provocati.
Caratteristiche Chimico-Fisiche	BRUX*: minimo 12° (nelle norme di commercializzazione parla di 9,5 minimo per entrare nella catena di distribuzione). DUREZZA*: 0,5 -2,5 kg/cm ² * valori non applicabili per prodotto destinato oltremare
Caratteristiche Chimico	Piombo (mg/kg) 0,10 in conformità al Reg.1317/2021 Cadmio (mg/kg) 0,020 in conformità al Reg.1323/2021 Pesticidi : Livelli massimi di residui in conformità al Reg. 396/2005 e smi
Caratteristiche Microbiologiche	E.coli (ufc/25g): Assente in conformità al Reg.2073/2005 Listeria monocytogenes (ufc/g): 100 ufc/g in conformità al Reg.2073/2005 Salmonella spp. (ufc/25g): Assente in conformità al Reg.2073/2005
Difetti e tolleranza	DIFETTI NON AMMESSI: marciume in atto, corpi estranei. DIFETTI GRAVI-MAX: grandinato pesante, lesionato grave, ammaccato grave, danno da insetto (in relazione alla dimensione del danno), frutti avvizziti, sovraturato. DIFETTI LIEVI-MAX: frutti morbidi, deforme, difetto buccia, danno da insetto (in relazione alla dimensione del danno), danno da patogeno, ammaccato lieve, grandinato leggero, rameggiato. Tolleranza qualitative: <i>Categoria "Extra"</i> È ammessa una tolleranza complessiva del 5 %, in numero o in peso, di kiwi non corrispondenti alle caratteristiche della categoria, ma conformi a quelle della categoria I. All'interno di tale tolleranza al massimo lo 0,5 % del totale può essere costituito da prodotti che soddisfano le caratteristiche della categoria II. <i>Categoria I</i> È ammessa una tolleranza complessiva del 10 %, in numero o in peso, di kiwi non corrispondenti alle caratteristiche della categoria, ma conformi a quelle della categoria II. All'interno di tale tolleranza al massimo l'1 % del totale può essere costituito da prodotti che non soddisfano le caratteristiche della categoria II né i



SCHEDA PRODOTTO KIWI HAYWARD

SP 7.5-01 Rev.03 del
20/04/2023

	<p>requisiti minimi, oppure da prodotti affetti da marciume. <i>Categoria II</i> È ammessa una tolleranza complessiva del 10 %, in numero o in peso, di kiwi non corrispondenti né alle caratteristiche della categoria né alle caratteristiche minime. All'interno di tale tolleranza i prodotti affetti da marciume non superano il 2 % del totale.</p>	
Etichettatura sull'imballo	<p>Su ciascun imballaggio sono riportate le seguenti indicazioni a mezzo di etichetta visibile:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. denominazione del prodotto 2. categoria 3. calibro/n° frutti (norme AGECONTROL) 4. paese di origine ed eventualmente zona di produzione 5. lotto di produzione 6. indirizzo del fornitore (nominativo e indirizzo dell'azienda o dello stabilimento di produzione) 7. nome, indirizzo, BNDOO (confezionatore, intermediario o cliente) 	
Tracciabilità	Formato LUA (Lotto unico aziendale)	XXLNNNNNNNN
	Interpretazione Lotto	XX= Numero Linea Lavorazione L= Identificazione Linea di lavorazione NNNNNNNN= Foglio lavorazione generato dal sistema informatico
Categorie	<p><u>Categoria Extra</u> (di qualità superiore): ben sviluppati e con colorazione tipica. Sono ammesse lievissime alterazioni superficiali. I frutti devono essere sodi e la polpa deve essere perfettamente sana.</p> <p><u>Categoria I</u> (di buona qualità): frutti sodi e polpa perfettamente sana. Sono ammessi lievi difetti di forma, di colorazione, superficiali di buccia.</p> <p><u>Categoria II</u>: sufficientemente sodi. Sono ammessi difetti di forma, di colorazione, di buccia con piccole fenditure o scalfitture cicatrizzate, lievi ammaccature</p>	
Calibrazione	<p>La calibratura è determinata dal peso in grammi dei frutti.</p> <p>Peso minimo</p> <ul style="list-style-type: none"> - categoria extra 90 g - categoria I 70 g - categoria II 65 g - <p>La differenza di calibro tra i frutti di uno stesso imballaggio non deve superare:</p> <ul style="list-style-type: none"> - 10 g per i frutti di peso inferiore a 85 g - 15 g per i frutti di peso compreso tra 85 e 120 g - 20 g per i frutti di peso compreso tra 120 e 150 g - 40 g per i frutti di peso pari o superiore a 150 g 	
Tabella Calibri	n°frutti	peso del frutto medio in gr.
	23	130
	25	120
	27	110
	30	100
	33	90



SCHEDA PRODOTTO KIWI HAYWARD

SP 7.5-01 Rev.03 del
20/04/2023

	36	80-85
	39	75-80
	Corrispondenza tra n° di frutti e peso medio degli stessi per imballaggio da 3 kg	
Valori Nutrizionali	Valori Medi per 100g di prodotto Energia 202/48 kcal kJ/kcal Grassi 0,6 g Carboidrati 9,0 g di cui zuccheri 9,0 g Fibre 2,2 g Proteine 1,2 g	
OGM-Allergeni-Lattice	Il prodotto è OGM-FREE (assenza di organismi geneticamente modificati), è conforme alla Dir. CE 2003/89 del 10-11-03 e successivi aggiornamenti in merito agli allergeni, inoltre non contiene lattice e non si utilizzano imballaggi o qualsivoglia materiale di confezionamento contenente lattice.	
Dichiarazione Radiazioni Ionizzanti	Il prodotto non è stato esposto a radiazioni ionizzanti.	
Dichiarazione Packaging	L'imballo primario è conforme alla legislazione dell'Unione Europea e nazionale in materia di imballaggi a contatto con gli alimenti [Reg. (CE) 1935/2004 e Reg. (UE) 10/2011].	
Stoccaggio e Trasporto	Lo stoccaggio delle materie prime, dei semilavorati durante la produzione e del prodotto finito sono conformi alle normative dell'Unione Europea.	
Requisiti Legali	Il prodotto è conforme alla legislazione Europea vigente per quanto riguarda i residui dei contaminanti (aflatossine, prodotti fitosanitari, metalli pesanti, diossine, PCB e radioattività).	



SCHEDA PRODOTTO KIWI HAYWARD

SP 7.5-01 Rev.03 del
20/04/2023

ALLERGENI				
	Presente nel prodotto			Presente in tracce (carry over e/o cross contamination)
	Si/No	Prodotto	Ingrediente	Si/No
Cereali contenenti glutine: grano, segale, orzo, avena, farro, kamut o i loro ceppi ibridati e prodotti derivati	No			No
Crostacei e prodotti a base di crostacei	No			No
Uova e prodotti a base di uova	No			No
Pesce e prodotti a base di pesce	No			No
Arachidi e prodotti a base di arachidi	No			No
Soia e prodotti a base di soia	No			No
Latte e prodotti a base di latte (incluso lattosio)	No			No
Frutta a guscio: mandorle (<i>Amygdalus communis</i> L.), nocciole (<i>Corylus avellana</i>), noci (<i>Juglans regia</i>), noci di acagiù (<i>Anacardium occidentale</i>), noci di pecan [<i>Carya illinoensis</i> (Wangenh.) K. Koch], noci del Brasile (<i>Bertholletia excelsa</i>), pistacchi (<i>Pistacia vera</i>), noci macadamia o noci del Queensland (<i>Macadamia ternifolia</i>), e i loro prodotti	No			No
Sedano e prodotti a base di sedano	No			No
Senape e prodotti a base di senape	No			No
Semi di sesamo e prodotti a base di semi di sesamo	No			No
Anidride solforosa e solfiti in concentrazioni superiori a 10 mg/kg o 10 mg/litro	No			No
Lupini e prodotti a base di lupini	No			No
Molluschi e prodotti a base di molluschi	No			No