



## SCHEDA TECNICA PRODUCT DATA SHEET

### DESCRIZIONE DEL PRODOTTO/ DESCRIPTION OF THE PRODUCT

- DENOMINAZIONE: Miele Arancio NAME: Orange Honey
- ORIGINE: ITALIA ORIGIN: ITALY
- SHELF LIFE: 36 mesi SHELF LIFE: 36 months

**TIPO DI PRODUZIONE:** E' uno dei più apprezzati per l'intensità e la finezza dell'aroma.

**PERIODO DI PRODUZIONE:** Maggio

**LUOGO DI PRODUZIONE:** Puglia, Basilicata

**TYPE OF PRODUCTION:** Particularly appreciated for its intense and fine aroma.

**PRODUCTION PERIOD:** May

**PRODUCTION PLACE:** Puglia, Basilicata



*Arancio*

### PROPRIETÀ ORGANOLETTICHE / ORGANOLEPTIC PROPERTIES

**COLORE:** ambrato, bianco nel cristallizzato;

**CRISTALIZZAZIONE:** con cristalli grossi e sabbiosi;

**AROMA:** intenso, tipico dei fiori;

**SAPORE:** di grande intensità aromatica, caratteristico;

**COLOUR:** amber, white in crystallized honey;

**CRYSTALLISATION:** with big and granulous crystals;

**AROMA:** intense, of orange blossom;

**FLAVOUR:** of great aromatic intensity, characteristic;

### USI ED IMPIEGHI / USES

Nel tè ghiacciato, in pasticceria ma soprattutto è adatto sulla ricotta e altri formaggi freschi.

*In iced tea, in pastries but above all it's suitable on ricotta and other fresh cheeses.*

### MODALITÀ DI CONSUMO / CONSUMPTION

Adatto a tutte le fasce di popolazione di qualunque età, usare con cautela per i lattanti e soggetti legati da patologie ad azione ipocalorico e diabetico.

*Suitable for people of any age. To be used with caution in infants, people with diabetes, and people following a low-calorie diet.*

● LOTTO: identificato sulla capsula del vasetto / *LOT: indicated on the jar lid*

## ● MODALITÀ DI CONSERVAZIONE / *STORAGE*

In un luogo fresco ed asciutto, idoneo alla conservazione di prodotti alimentari, a temperatura ambiente (possibilmente non oltre 25°), lontano da fonti di calore dirette, in contenitore chiuso rimane stabile per 36 mesi.

*Store in a cool and dry place suitable for foodstuffs at a temperature below 25 °C. Keep away from direct heat sources. Shelf-stable for 36 months in a closed container.*

## ● PESTICIDI ED ALTRI CONTAMINATI / *PESTICIDES AND OTHER CONTAMINANTS*

Nel limiti della normativa legislativa.

*Within legal limits.*

## ● IMBALLI / *PACKAGING*

PRIMARI A CONTATTO: vasi in vetro di diversa dimensione

*PRIMARY PACKAGING IN CONTACT WITH THE PRODUCT: glass jars in various sizes*



SECONDARI NON A CONTATTO: cartone

*SECONDARY PACKAGING IN CONTACT WITH THE PRODUCT: carton*



## ALLERGENI / ALLERGENS

ALLERGENI	PRESENTE COME INGREDIENTE += PRESENTE	PRESENTE NELLO STESSO SITO PRODUTTIVO += PRESENTE	NOTE
Presenza di cereali contenenti glutine (cioè grano, segale, orzo, avena, farro, kamut o i loro ceppi ibridati) e prodotti derivati <i>Grains containing gluten (wheat, rye, barley, oats, spelt, kamut, or their hybridised strains) and products</i>	NO	NO	
Presenza di crostacei e prodotti a base di crostacei <i>Shellfish and products thereof</i>	NO	NO	
Presenza di uova e prodotti a base di uova <i>Eggs and products thereof</i>	NO	NO	
Presenza di pesce e prodotti a base di pesce <i>Fish and products thereof</i>	NO	NO	
Presenza di arachidi e prodotti a base di arachidi <i>Peanuts and products thereof</i>	NO	NO	
Presenza di soia e prodotti a base di soia <i>Soybeans and products thereof</i>	NO	SI	
Presenza di latte e prodotti a base di latte (compreso il lattosio) <i>Milk and products thereof (including lactose)</i>	NO	NO	
Presenza di frutta a guscio cioè mandorle ( <i>Amigdalus communis L.</i> ), nocciole ( <i>Corylus avellana</i> ), noci comuni ( <i>Juglans regia</i> ), noci di acagiù ( <i>Anacardium occidentale</i> ), noci pecan ( <i>Carya illinoensis</i> (Wangen) K. Koch), noci del Brasile ( <i>Bertholletia excelsa</i> ), pistacchi ( <i>Pistacia vera</i> ), noci del Queensland ( <i>Macadamia ternifolia</i> ) e prodotti derivati <i>Nuts, i.e. almonds (<i>Amigdalus communis L.</i>), hazelnuts (<i>Corylus avellana</i>), common walnuts (<i>Juglans regia</i>), cashews (<i>Anacardium occidentale</i>), pecan nuts (<i>Carya illinoensis</i> (Wangen) K. Koch), Brazil nuts (<i>Bertholletia excelsa</i>), pistachios (<i>Pistacia vera</i>), Queensland nuts (<i>Macadamia ternifolia</i>), and products thereof</i>	NO	SI	
Presenza di sedano e prodotti a base di sedano <i>Celery and products thereof</i>	NO	NO	
Presenza di senape e prodotti a base di senape <i>Mustard and products thereof</i>	NO	NO	
Presenza di semi di sesamo e prodotti a base di sesamo <i>Sesame seeds and products thereof</i>	NO	NO	
Presenza di anidride solforosa e solfiti in concentrazioni superiori a 10 mg/kg o 10 mg/l espressi come SO <sub>2</sub> <i>Sulphur dioxide and sulphites in concentrations higher than 10 mg/kg or 10 mg/l expressed as SO<sub>2</sub></i>	NO	NO	

## ETICHETTA NUTRIZIONALE NUTRITION DECLARATION

Informazioni Nutrizionali - VALORI MEDIA PER 100g Nutrition Declaration - AMOUNT PER 100g	
Energia/Energy	1394 Kj/328 Kcal
Grassi/Fat di cui/of which - acidi grassi saturi/Saturates	0g
Carboidrati/Carbohydrates di cui/of which - Zuccheri/Sugars	81,6g
Proteine/Protein	0,4g
Sale/Salt	0,003g

## CARATTERISTICHE FISICO - CHIMICHE\* NON NOTE PHYSICAL AND CHEMICAL CHARACTERISTICS\* UNKNOWN

	unità di misura	media	deviazione standard
ACQUA/WATER	g/100g	16,4	0,9
HMF	mg/Kg	3,0	2
DIASTASI/DIASTASE	ND	8,9	2,6
CONDUCIBILITÀ ELETTRICA ELECTRIC CONDUCTIVITY	mS cm <sup>-1</sup>	0,18	0,04
COLORE/COLOUR	mm Pfund	14,3	5,5
PH		3,9	0,1
FRUTTOSIO/FRUCTOSE	g/100g	38,4	2,6
GLUCOSIO/GLUCOSE	g/100g	32,0	1,6

\*VALORI MEDI STIMATI SU UN MIELE APPENA RACCOLTO. \* ND non disponibile  
\* MEAN VALUES ESTIMATED ON A FRESHLY HARVESTED HONEY \* ND not available

