



## 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;

**CRISTALLIZZAZIONE:** 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</i> L.), nocciole ( <i>Corylus avellana</i> ), noci comuni ( <i>Juglans regia</i> ), noci di acagiù ( <i>Anacardium occidentale</i> ), noci pecan ( <i>Carya illinoiesis</i> (Wangenh) 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 (Amigdalus communis L.), hazelnuts (Corylus avellana), common walnuts (Juglans regia), cashews (Anacardium occidentale), pecan nuts (Carya illinoiesis (Wangenh) K. Koch), Brazil nuts (Bertholletia excelsa), pistachios (Pistacia vera), Queensland nuts (Macadamia ternifolia), 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 <i>Nutrition Declaration - AMOUNT PER 100g</i>	
Energia/Energy	1394 Kj/328 Kcal
Grassi/Fat	0g
di cui/of wich - acidi grassi saturi/Saturates	0g
Carboidrati/Carbohydrates	81,6g
di cui/of wich - 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

