

SPECIFICHE DEL PRODOTTO / PRODUCT SPECIFICATION

1. Articolo / Product:
SPRAYLEGGERO Olio Extra Vergine di Oliva 400 ml
SPRAYLEGGERO Extra Virgin Olive Oil 400 ml
2. Marchio / Brand:
Fratelli Mantova since 1905
Fratelli Mantova since 1905
3. Descrizione del prodotto / Description of product

Descrizione: <i>Description:</i>	Pregiato Olio Extra Vergine di Oliva estratto a freddo. <i>Superior Extra Virgin Olive Oil cold pressed.</i>
Sapore: <i>Taste:</i>	Fruttato con piacevoli sensazioni di amaro e piccante. <i>Fruity flavour and pleasant bitter and spicy taste sensations.</i>
Odore: <i>Odour:</i>	Rimanda a note di olive verdi e di erba fresca. <i>It refers to notes of green olives and fresh grass.</i>
Colore <i>Colour:</i>	Verde chiaro <i>Light green</i>



4. Lista degli ingredienti (QUID) / List of ingredients (QUID):
Olio Extra Vergine di Oliva
Extra Virgin Olive Oil
5. Valori nutrizionali per 100 ml e per porzione da 1,8 ml/1,7 g / Nutritional value for 100 ml and for 1,8 ml/1,7 g

DICHIARAZIONE NUTRIZIONALE MEDIA <i>AVERAGE NUTRITIONAL DECLARATION</i>	PER / FOR 100 ml	Per porzione / for portion 1,8 ml/ 1,7 g
Energia <i>Energy</i>	3389 Kj 824 Kcal	61 Kj 15 Kcal
Grassi / Fat di cui acidi grassi Saturi /of which Saturated	91,6 g 13 g	1,65 g 0,23 g
di cui acidi grassi Monoinsaturi / of which Monounsaturated	70 g	1,26 g
di cui acidi grassi Polinsaturi / of which Polyunsaturated	8,6 g	0,16 g
Carboidrati / Carbohydrate	0 g	0 g
Proteine / Protein	0 g	0 g
Sale / Salt	0 g	0 g

Porzioni per 400 ml / Portions for 400 ml: 222

6. Data di scadenza (chiuso, nel packaging originale) / *Shelf-life (unopened, original packaging):*
24 mesi
24 months

7. Condizioni di conservazione e uso / *Storage and use conditions:*
Conservare ed utilizzare il flacone a temperatura ambiente, lontano da fiamme, scintille, fonti di calore o apparecchi elettrici in funzione.
Non vaporizzare verso una fiamma o un corpo incandescente.
Non perforare né bruciare, neppure dopo l'uso.
Recipiente sotto pressione.
Proteggere il flacone dai raggi solari e non esporre ad una temperatura superiore a 50° C.
Riservato ad uso alimentare.
Conservare fuori dalla portata dei bambini.

Store and use the can at room temperature, away from flames, sparks, heat or electrical equipment in operation.

Do not spray onto flames or onto any incandescent material.

Pressurized container.

Do not pierce on burn, even after use.

Protect the can from sunlight and do not expose to temperatures exceeding 50°C.

Exclusively for food use.

Keep out of reach of children.

8. Marcatura e tracciabilità degli imballaggi / *Packaging markings and traceability:*
- L'etichetta dei prodotti contiene ingredienti, peso, codice a barre, data di produzione e scadenza.
Product marked with label containing ingredient(s), unit weight, batch number, production date and best before date.
 - Il prodotto è tracciato utilizzando il lotto.
Product is traceable using the unique batch code.

9. Controllo qualità / *Quality controls:*
Conforme alle norme EU / COI / Codex Alimentarius
Complies with EU standars / COI / Codex Alimentarius

10. Certificati Sistema di qualità disponibili (copia disponibile per richiesta) / *Available quality system certificates (copy available per request)*
- *BRC*
 - *IFS*
 - *UNI EN ISO 22005*
 - *Kosher*

11. Breakdown

Stato / Grade	Paese di origine / Country of origin	Allergeni / Allergens	Carriers and / or other processing aids	Dichiarazioni / Disclaimer
Liquido Liquid	100% prodotto in Italia 100% product of Italy	n/a n/a	n/a n/a	Sotto pressione Under pressure

12. Etichettatura ambientale per riciclo / Recycle information (italian regulation statement)

Raccolta differenziata / Separate waste collection	
Flacone / Can	Cappuccio / Cap
C/ALU 90	PP5
Alluminio e Metalli / Aluminum and Metals	Plastica / Plastic
Verifica le disposizioni del tuo comune / Verify your municipal rules	

13. INFORMAZIONI LOGISTICHE / LOGISTIC INFORMATION

Confezione / Packaging of unit					
Contenitore Container	Contenitore in alluminio con "bag on valve" Pressurized aluminum can containing "bag on valve"				
Materiale della sacca Bag material	4 layer Pet/Alu/OPA/PP				
Tappo Cap	Erogatore spray Erogator Spray	Sigillo Seal	Trasparente Transparent	Etichetta Label	PET Sleeve PET Sleeve
Data di scadenza Best Before Date	dd/mm/yyyy				
Codice a barre per unità Bar code per unit	800683099002 5	Codice a barre per cartone Bar code per carton		8006830998809	

Rev. 01 del 02/08/2021

PALLET EPAL 80 x 120 cm			
Tipo di confezione <i>Packaging type</i>	Cartone Wrap <i>Wrap Carton box</i>	Dimensioni del cartone <i>Case dimensions</i>	21x14,7x27h cm
Pezzi per cassa <i>Unit per case</i>	6	Dimensioni articolo <i>Item dimensions</i>	Ø 6,6 x 25,0 cm
Casse x file <i>Cases x layer</i>	31 x 5	Peso x unità <i>Weight x item</i>	453 gr
Casse x pallet <i>Cases x pallet</i>	155	Peso x cassa <i>Weight x case</i>	2,90 kg
Altezza pallet (cm) <i>Pallet height (cm)</i>	153	Peso lordo (Kg) <i>Gross weight (Kg)</i>	480

PALLET USA 100 x 120 cm (ISPM 15 compliant-HT)			
Tipo di confezione <i>Packaging type</i>	Cartone Wrap <i>Wrap Carton box</i>	Dimensioni del cartone <i>Case dimensions</i>	21x14,7x27h cm
Pezzi per cassa <i>Unit per case</i>	6	Dimensioni articolo <i>Item dimensions</i>	Ø 6,6 x 25 cm
Casse x file <i>Cases x layer</i>	39 x 5	Peso x unità <i>Weight x item</i>	453 gr
Casse x pallet <i>Cases x pallet</i>	195	Peso x cassa <i>Weight x case</i>	2,90 kg
Altezza pallet (cm) <i>Pallet height (cm)</i>	153	Peso lordo (Kg) <i>Gross weight (Kg)</i>	605

14. Analisi chimiche / *Chemical Analysis:*

Requisiti Analitici / <i>Analytical Requirements</i>		
Acidità / <i>Acidity</i>	% of Oleic acid	≤ 0.8
Perossidi / <i>Peroxide</i>	m _{eq} O ₂ /Kg	≤ 20.0
K ₂₃₂		≤ 2.50
K ₂₇₀		≤ 0.22
ΔK		≤ 0.01

Rev. 01 del 02/08/2021

Profilo degli acidi grassi / Fatty Acid Profile		
C 14:0 Acido Miristico / <i>Myristic Acid</i>	%	≤ 0.03
C 16:0 Acido Palmitico / <i>Palmitic Acid</i>	%	7.5-20.0
C 16:1 Acido Palmitoleico / <i>Palmitoleic Acid</i>	%	0.3 – 3.5
C 17:0 Acido Eptadecanoico / <i>Eptadecanoic Acid</i>	%	≤ 0.4
C 17:1 Acido Eptadecenoico / <i>Eptadecenoic Acid</i>	%	≤ 0.6
C 18:0 Acido Stearico / <i>Stearic Acid</i>	%	0.5-5.0
C 18:1 Acido Oleico / <i>Oleic Acid</i>	%	55.0-83.0
C 18:2 Acido Linoleico / <i>Linoleic Acid</i>	%	2.5- 21.0
C 18:3 Acido Linolenico / <i>Linolenic Acid</i>	%	≤ 1.0
C 20:0 Acido Arachico / <i>Arachic Acid</i>	%	≤ 0.6
C 20:1 Acido Eicosanoico / <i>Eicosenoic Acid</i>	%	≤ 0.5
C 22:0 Acido Beenico / <i>Behenic Acid</i>	%	≤ 0.2
C 24:0 Acido Lignocericico / <i>Lignoceric Acid</i>	%	≤ 0.2
Pesticidi / Pesticides		
Multiresiduale / <i>Multiresidual</i>	mg/Kg	Set by Regulation (EC) No 396/2005
Caratteristiche microbiologiche / Microbiologic Characteristics		
Numero di Aerobi / <i>Aerobe number of germs</i>		NA
Lieviti/Muffe <i>Yeast/Moulds</i>		NA
Coliforms		NA
Escherichia Coli		NA
Salmonella		NA

Il prodotto è GMO free Reg. 1829/2003/EC 1830/2003/EC.

Il prodotto è conforme a Reg. CEE 2568/1991, Reg UE 1227/2016 e con il regolamento in vigore nei paesi di destinazione.

The product is GMO free according to Reg. 1829/2003/EC 1830/2003/EC.

The product is in compliance with Reg. CEE 2568/1991, Reg UE 1227/2016 and with the Regulation in force in the countries of destination.

Rev. 01 del 02/08/2021

15. Contatti / *Contact information*

Sede operativa e corrispondenza / <i>Head Office and Facility:</i>	Compagnia Alimentare Italiana S.p.A. Via Ponte Tapino 19, 03030 Broccostella (Fr) Italy Ph: +39 0776 890775 Fax: +39 0776 892750 sales@sprayleggero.it
Partita IVA / <i>Vat number:</i>	02154500603
Ufficio commerciale / <i>Export:</i> Leonardo Mantova	leonardo.m@alimentareitaliana.it
Ufficio qualità / <i>Quality Assurance:</i>	+39 0776 1815906 qualita@alimentareitaliana.it
Emergenze e crisi / <i>Emergency and crisis:</i> Adriano Mantova	+39 335 7708245 adriano.m@alimentareitaliana.it