



Scheda Tecnica - Technical Sheet

Mosto d'uva - Demeter

PARAMETRI GENERALI - GENERAL PARAMETERS:

Denominazione Commerciale - <i>Trading name</i>	Mosto d'uva
Ingredienti - <i>Ingredients</i>	Mosto d'uva*. *Biologico, Demeter – Grape Juice*. *Organic, Biodynamic.
Certificazioni - <i>Certifications</i>	Biologico - Organic (ICEA); Biodinamica (Demeter); Nop*; Jas*. *A richiesta - On Request
Origine/Provenienza – Country of origin/Provenience	Italia - Italy
Aspetto - <i>Aspect</i>	Liquido - liquid
Colore - <i>Colour</i>	Viola scuro – Dark violet
Profumo - <i>Smell</i>	Fruttato - Fruity
Gusto - <i>Taste</i>	Gradevole dolce – Pleasantly sweet
Shelf Life	3 anni – 3 years
Shelf Life (left) at the factory departure:	Over 50%

MODALITA' DI CONSERVAZIONE: Il prodotto si conserva a temperatura ambiente tra 4 e 30 °C in luogo asciutto, tenere la bottiglia chiusa. Dopo l'apertura mantenere in frigorifero e consumare entro 5 giorni. Si consiglia di non sottoporre il prodotto a forti escursioni termiche e alla prolungata esposizione ai raggi solari. Sotto a 0°C il prodotto può congelare e rompere la bottiglia.

METHOD FOR STORAGE: Store between 4 and 30°C in a dry place, closed with the cap. After opening, keep refrigerated and consume within 5 days. Do not submit the product to prolonged exposure to sunlight. Under 0°C, the product can freeze cracking the bottle.

PARAMETRI CHIMICO FISICI - PHYSICAL AND CHEMICAL PARAMETERS:

Analisi - Analysis			Metodo - Method	Unità - unit	Valore - Value	Tolleranza - Tolerance
Acidità titolabile - Total acidity			Met. Uff. CEE 2676/90	g/100ml	1	±0,5
pH			Met. Uff. CEE 2676/90		2,9 - 3,5	±1
Estratto secco totale - Total dry extract			Met. Uff. CEE 2676/90	g/100ml	nd	±10
Densità relativa 20°/20° - density			Met. Uff. CEE 2676/90	g/ml	1.08	±0,1
Grado alcolico svolto - Alcohol			Met. Uff. CEE 2676/90	ml/100ml	< 1,5	±0,01
Zuccheri ridotti – Sugar			Met. Uff. CEE 2676/90	g/100g	18.4	±10
Anidride solforosa totale - Sulfur			Met. Uff. CEE 2676/90	ppm	< 10	±5
Rame - Copper			Met. Uff. CEE 2676/90	mg/l	< 1	NA
Zinco - Zinc			Met. Uff. CEE 2676/90	mg/l	< 5	NA
Piombo - Lead			Met. Uff. CEE 2676/90	mg/l	< 0,1	NA

Scheda Tecnica - Technical Sheet

Mosto d'uva - Demeter

PARAMETRI MICROBIOLOGICI - MICROBIOLOGICAL PARAMETERS:

Analisi - Analysis	Metodo - Method	Unità - unit	Valori standard - value
Batteri - <i>Total Bacteria</i>	Inclusione	ufc/ml	< 10000*
Lieviti - <i>Yeast</i>	Inclusione	ufc/ml	< 10000*
Muffe - <i>Mould</i>	Inclusione	ufc/ml	0
Coliformi totali - <i>Coliforms</i>	Inclusione	ufc/ml	0
E.Coli	Inclusione	ufc/ml	0
Stafilococchi - <i>Staphylococci</i>	Inclusione	ufc/ml	0
Salmonella	Arricchimento	/25 ml	Assente

* Trattasi di prodotto di fermentazione. La presenza di batteri e lieviti di tipo GRAS è assolutamente naturale. *The product is obtained by alcoholic and acetic fermentation. The presence of GRAS bacteria and yeasts is absolutely normal.*

INFORMAZIONI NUTRIZIONALI - NUTRITION FACTS:

Reg. (CE) 1169/11 e successive modifiche * - US Food labeling guide of 2016 as amended **

Valore - Value	Unità - Unit	Nutrizionali UE (100 mL) * Tolleranza: ± 20%		Nutrizionali USA (15 mL) ** Tolleranza: ± 20%			
		(not rounded)	(rounded)	(not rounded)	%DV (not rounded)	(rounded)	%DV (rounded)
Valore energetico - <i>Energy value</i>	Kcal or Cal	78	78	12		10	
	KJ	330	330	50			
Grassi - <i>Fats</i>	g	0.0	0	0.0	0.0	0	0
di cui saturi - <i>Saturated fats</i>	g	0.0	0	0.0	0.0	0	0
Carboidrati totali - <i>Total carbohydrate</i>	g	18.4	18	2.8	1.0	3	1
di cui zuccheri - <i>Sugars</i>	g	18.4	18	2.8		3	
Proteine - <i>Protein</i>	g	0.10	0	0.0	0.0	0	0
Sale - <i>Salt</i>	g	0.003	0				
Sodio - <i>Sodium</i>	mg	1.1		0.17	0.0	0	0
Fibre - <i>Dietary fiber</i>	g	0	0	0	0.0	0	0
Lattosio - <i>Lactose</i>	g	assente		assente			
Glutine - <i>Gluten</i>	g	assente		assente			
Vitamina A - <i>Vitamin A</i>	mg	0.0	0	0.0	0.0		0
Vitamina C - <i>Vitamin C</i>	mg	0.0	0	0.0	0.0		0
Ferro - <i>Iron</i>	mg	0.19	0.19	0.0	0.2		0
Calcio - <i>Calcium</i>	mg	12.1	12.1	1.8	0.1		0
Potassio - <i>Potassium</i>	mg	191.5	192	28.7	0.6		0
Vitamina D - <i>Vitamin D</i>	mcg	0	0	0.0	0.0		0

Scheda Tecnica - Technical Sheet

Mosto d'uva - Demeter

ALLERGENI - ALLERGENS:

Il prodotto rispetta le direttive comunitarie EU n. 1169/2011 e successive modifiche riguardo agli allergeni, secondo la seguente tabella - *The product contains allergens according to European Regulation (EU) N. 1169/2011, Annex II.*

Allergeni - Allergens	Presenza Certa - presence	Impiego sulla stessa linea - used on the same production line	Impiego in stabilimento used in factory	Presenza in stabilimento presence in factory	Assenza certa - absence
Glutine e cereali contenenti glutine (grano, segale, orzo, avena, farro, kamut o i loro ceppi ibridati) e prodotti derivati - <i>Gluten and gluten-containing grains (wheat, rye, barley, oats, spelled, kamut or their hybridised strains) and products thereof</i>	NO	NO	NO	NO	SI
Crostacei e prodotti a base di crostacei - <i>Crustaceans and products based on shellfish</i>	NO	NO	NO	NO	SI
Uova e prodotti a base di uova - <i>Eggs and egg-based</i>	NO	NO	NO	NO	SI
Pesce e prodotti a base di pesce - <i>Fish and seafood</i>	NO	NO	NO	NO	SI
Arachidi e prodotti a base di arachidi - <i>Peanuts and peanut-based products</i>	NO	NO	NO	NO	SI
Soia e prodotti a base di soia - <i>Soy and soy products</i>	NO	NO	NO	NO	SI
Latte e prodotti a base di latte (compreso il lattosio) - <i>Milk and milk-based products (including lactose)</i>	NO	NO	NO	NO	SI
Frutta a guscio e prodotti derivati (mandorle, nocciole, noci comuni...) - <i>Nuts and derived products (almonds, hazelnuts, walnuts ...)</i>	NO	NO	NO	NO	SI
Sedano e prodotti a base di sedano - <i>Celery and celery-based products</i>	NO	NO	NO	NO	SI
Senape e prodotti a base di senape - <i>Mustard and products based on mustard</i>	NO	NO	NO	NO	SI
Semi di sesamo e prodotti a base di semi di sesamo - <i>Sesame seeds and products made from sesame seeds</i>	NO	NO	NO	NO	SI
Anidride solforosa e solfiti in concentrazioni superiori a 10 mg/kg o 10 mg/l espressi come SO ₂ (E220 - E227) - <i>Sulphur dioxide and sulphites at concentrations above 10 mg / kg or 10 mg / liter expressed as SO₂ (E220 - E227)</i>	NO	SI	SI	SI	SI
Lupini e prodotti derivati - <i>Lupins and derived products</i>	NO	NO	NO	NO	SI
Molluschi e prodotti derivati - <i>Molluscs and products thereof</i>	NO	NO	NO	NO	SI



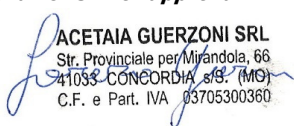
Scheda Tecnica - Technical Sheet

Mosto d'uva - Demeter

OGM/GMO: I prodotti sono privi di OGM nel rispetto del Reg. (CE) 1829/03 e 1830/03 e successive modifiche - *The products are GMOs free, in accordance with Reg. (EC) 1829/03 and 1830/03, as amended.*

AUTOCONTROLLO: Si dichiara che la Ns. Azienda applica un piano di autocontrollo igienico sanitario (riferimento metodologia HACCP) in conformità al Reg (CE) 852/04 e successive modifiche sull'igiene dei prodotti alimentari. - **FOOD SAFETY:** *We declare that our company applies a sanitary self-control plan (HACCP) in accordance with Reg (EC) 852/04 as amended on food hygiene.*

RADIAZIONI IONIZZANTI: Il prodotto non è trattato con radiazioni ionizzanti e non contiene ingredienti irradiati. - **RADIATION:** *The product is not treated with ionizing radiation and does not contain irradiated ingredients.*

Per approvazione - For approval  ACETAIA GUERZONI SRL Str. Provinciale per Mirandola, 66 41033 CONCORDIA s/S. (MO) C.F. e Part. IVA 03705300360	Data Stampa: 20/07/2022 Versione modello: 2 Luogo: Concordia sulla secchia
--	--

Attendiamo cortese e sollecita restituzione della presente scheda controfirmata per accettazione. In caso contrario la specifica si riterrà tacitamente accettata trascorse 48 ore - *We wait for this form countersigned for acceptance. This technical sheet shall be tacitly accepted after 48 hours.*

Data	Timbro	Firma