



## SCHEMA TECNICA PRODOTTO

## FRIARIELLI IN OLIO DI SEMI DI GIRASOLE

DETTAGLI PRODOTTO	
DESCRIZIONE	Friarielli in olio di semi di girasole
PESO	950 g
CODICE	VE FR1

DETTAGLI AZIENDA	
PRODUTTORE	Pralver Srl
INDIRIZZO	Via T.A Edison 13, 37135 VERONA, Italia
TEL.	+39 045 506010
NOME CONTATTO TECNICO	Francesca Castellani
INDIRIZZO E-MAIL CONTATTO TECNICO	<a href="mailto:quality@pralver.com">quality@pralver.com</a>
NOME CONTATTO COMMERCIALE	Giorgia Castellani
INDIRIZZO E-MAIL CONTATTO COMMERCIALE	<a href="mailto:giorgia@pralver.com">giorgia@pralver.com</a>

INFORMAZIONI IN ETICHETTA	
INGREDIENTI IN ORDINE DECRESCENTE DI %	Friarielli (cime di rapa) (68%), olio di semi di girasole (26%), aceto di vino, sale, spezie in proporzione variabile: prezzemolo, aglio, peperoncino, correttore di acidità: Acido Citrico (E330), Antiossidante: Acido Ascorbico (E300).
SHELF LIFE DEL PRODOTTO	<b>Confezionato</b> 36 mesi
	<b>Una volta aperto</b> 4 giorni
MODALITÀ DI CONSERVAZIONE	Conservare in luogo fresco e asciutto, lontano da fonti di luce e calore. Dopo l'apertura conservare in frigo da 0 a 4°C e consumare entro 4 giorni.
PAESE D'ORIGINE	ITALIA (Puglia)
PESO NETTO SGOCCIOLATO / QUID	650g

COMPOSIZIONE NUTRIZIONALE SU 100g DI PRODOTTO	
	QUANTITÀ
VALORE ENERGETICO	569 kJ / 138 kcal
GRASSI	11.7 g
Acidi grassi saturi	0.2 g
CARBOIDRATI	5.6 g
Zuccheri	0.5 g
PROTEINE	1.3 g
SALE	2.0 g



ADDITIVI						
NOME	NUMERO E	IN QUALI INGREDIENTI O COMPONENTI	FUNZIONE SUGLI INGREDIENTI	FUNZIONE FINALE	QUANTITÀ NEGLI INGREDIENTI	QUANTITÀ NEL PRODOTTO FINITO
Acido ascorbico	E 300	-	Antiossidante	Antiossidante	-	0.1 %
Acido citrico	E 330	-	Correttore di acidità	Correttore di acidità	-	0.1 %
AIUTI DI PROCESSO						
			SI	NO		
GAS D'IMBALLAGGIO: IL PRODOTTO È CONFEZIONATO IN ATMOSFERA PROTETTIVA?				X		
IL PRODOTTO È CONFEZIONATO SOTTOVUOTO?				X		

PARAMETRI CHIMICO - FISICI		
	LIVELLO	FREQUENZA TEST
pH	< 4.2	Ogni lotto

TIPOLOGIA DI RIFIUTO CONFEZIONE					
	CARTA	PLASTICA	METALLO	VETRO	ALTRO
VASO				GL70	
CAPSULA METALLICA			FE/91		

TIPO DI CONFEZIONE	
CONFEZIONE UTILIZZATA	Vaso di vetro
È RICICLABILE?	SI

CARATTERISTICHE ORGANOLETTICHE	
SAPORE	Tipico di cime di rapa
ODORE	Tipico di cime di rapa
CONSISTENZA	Mediamente consistenti
COLORE	Verde scuro

OGM		
	SI	NO
Il prodotto o alcuni degli ingredienti contengono materiale geneticamente modificato (attivo o no)?		X
Il prodotto o alcuni degli ingredienti non sono sostanzialmente equivalenti come conseguenza dell'uso di modificazioni genetiche?		X
Il prodotto o alcuni degli ingredienti sono stati prodotti da materiale geneticamente modificato?		X
Sono stati utilizzati organismi geneticamente modificati, come aiuti di processo o additivi, in contatto con la produzione dell'alimento o dei suoi ingredienti?		X
Sono stati utilizzati organismi geneticamente modificati per produrre aiuti di processo o additivi, ma tale organismo geneticamente modificato non è presente nel processo in contatto con la produzione dell'alimento o dei suoi ingredienti?		X



ADATTO PER		
	SI	NO
VEGETARIANI (chi non consuma carne)	X	
OVO-LATTO VEGETARIANI (chi consuma uova e latticini ma non carne)	X	
VEGANI (chi non consuma carne o prodotti derivati)	X	
CELIACI (chi non consuma glutine)	X	

CONTIENE		
ELENCO ALLERGENI (incluse le possibili fonti di contaminazione crociata)	SI	NO
Cereali contenenti glutine e prodotti derivati (frumento, segale, orzo, avena, farro, kamut)		X
Arachidi e prodotti derivati		X
Soia e prodotti derivati		X
Semi di sesamo e prodotti derivati		X
Latte e prodotti derivati (incluso lattosio)		X
Frutta secca in guscio: mandorle ( <i>Amigdalus communis</i> L.), nocciole ( <i>Corylus avellana</i> ), noci comuni ( <i>Junglas regia</i> ), noci di acagiù ( <i>Anacardium occidentale</i> ), noci pecan ( <i>Carya illoiesis</i> (Wangenh) K.Khoch), noci del Brasile ( <i>Bertholletia excelsa</i> ), pistacchi ( <i>Pistacia vera</i> ), noci del Queensland ( <i>Macadamia teernifolia</i> ) e prodotti derivati		X
Uova e prodotti derivati		X
Pesce e prodotti derivati	X	
Crostacei e prodotti derivati		X
Molluschi e prodotti derivati		X
Lupini e prodotti derivati		X
Sedano (compreso sedano-rapa) e prodotti derivati	X	
Senape e prodotti derivati		X
Mais e prodotti derivati		X
Frutta e prodotti derivati		X
Vegetali e prodotti derivati	X	
Lievito e prodotti derivati		X
Cocco		X
Pinoli		X
Castagne		X
Biossido di zolfo e solfiti in concentrazione superiore a 10 mg/Kg o 10 mg/L espressi come SO <sub>2</sub>		X
<b>SOSTANZE CONTROLLATE</b>		
Additivi	X	
Azo & Coal Tar dyes		X
Glutammato		X
Benzoati		X
BHA/BHT		X
Aspartame		X
Sudan Red 1		X
<b>PRODOTTI CARNEI</b>		
Manzo*		X
Suino*		X
Agnello*		X
Pollame allevato, inclusi anatra, pollo, quaglia		X
* inteso l'assenza assoluta di tutta la carne e dei derivati inclusi estratti, gelatine, grassi, sangue e assenza di ogni relativo additivo o aiuto di processo.		X



#### GARANZIA SUPPLEMENTARE

PRALVER Srl garantisce che ogni alimento, ingrediente, confezione forniti si attengono alle pertinenti legislazioni UE e statuti inclusi regolamenti, decreti ministeriali, direttive, ordini, decisioni o altri requisiti e succ. modifiche. Il produttore è responsabile di garantire che ogni prodotto sia fabbricato e confezionato in accordo con buone pratiche di igiene e di processo. Il produttore è responsabile di garantire che tutti i documenti rilevanti la qualità e il controllo di processo siano trattenuti e mantenuti per 1 anno oltre la data di shelf life fornita. La registrazione sarà disponibile in qualunque momento durante questo periodo su richiesta.