



## OLIVE NOSTRANE SNOCCIOLATE IN OLIO EXTRA VERGINE DI OLIVA

**FRANTOIO DI SANT'AGATA  
D'ONEGLIA DI MELA C. & C. SAS**  
SEDE LEGALE: Fraz. Sant'Agata – Via  
Scuole 20 – 18100 IMPERIA  
STABILIMENTO E UFFICI: Strada dei  
Francesi 48 – 18100 IMPERIA  
P.IVA 00929740082

INGREDIENTI: olive denocciate 70%, olio extra vergine di oliva 29%, erbe aromatiche (di cui timo e rosmarino); correttore di acidità: acido citrico E 330.

PROCESSO DI TRATTAMENTO: dissalatura olive in salamoia, centrifugazione, confezionamento, colmatura con olio, capsulatura, trattamento termico, etichettatura.

TIPO DI CONFEZIONE: vaso vetro.

TIPO DI IMBALLAGGIO: scatola cartone a perdere.

UNITA' DI VENDITA: merce di peso fisso.

CONSERVABILITA': 24 mesi.

IDENTIFICAZIONE LOTTO, RINTRACCIABILITA': L data di scadenza (L.gg- mm-aa).

CONSERVAZIONE/TRASPORTO: senza raffreddamento.

ULTERIORE AVVERTENZE PER LA CONSERVAZIONE: dopo l'apertura conservare in frigo coperto di olio per 15 giorni.

AVVERTENZE PER L'USO E LA PREPARAZIONE: prodotto pronto all'uso.

PAESE PRODUTTORE: Italia.

PAESE DI ORIGINE DELLE MATERIE PRIME PRINCIPALE: Italia.

OGM: OGM FREE

CODICI ED IMBALLI

CODICE PRODOTTO	CONFEZIONE	CODICE EAN	DIMENSIONI IMBALLAGGIO
SP001SI	2700 g	8014531201999	280x145x270

### CARATTERISTICHE CHIMICO-FISICHE

PH < 4,4

### CARATTERISTICHE SENSORIALI

Aspetto: olive completamente immerse nel liquido di governo, colore nero, verde, violaceo.

Consistenza: corposa.

Sapore: tipico del frutto.

### CARATTERISTICHE MICROBIOLOGICHE

Conta microbiologica totale	< 10000 UFC/g
E.coli	< 100 UFC/g
Staphylococcus aureus	< 100 UFC/g
Clostridi solfito riduttori	< 100 UFC/g
Salmonella	Assente in 25 g
Lysteria monocytogenes	Assente in 25 g
Lieviti	< 3000 UFC/g
Muffe	< 3000 UFC/g



**OLIVE NOSTRANE SNOCCIOLATE IN  
OLIO EXTRA VERGINE DI OLIVA**

**FRANTOIO DI SANT'AGATA  
D'ONEGLIA DI MELA C. & C. SAS**  
SEDE LEGALE: Fraz. Sant'Agata – Via  
Scuole 20 – 18100 IMPERIA  
STABILIMENTO E UFFICI: Strada dei  
Francesi 48 – 18100 IMPERIA  
P.IVA 00929740082

INFORMAZIONI NUTRIZIONALI		
VALORI MEDI		Per 100 g
ENERGIA	kJ	1493
	Kcal	363
GRASSI	g	38
di cui acidi grassi saturi	g	8,2
CARBOIDRATI	g	1,6
di cui zuccheri	g	1,6
PROTEINE	g	1,5
SALE	g	3,0