



Condimento Olive & Mandarino Marzuddu

Descrizione del prodotto	Condimento ottenuto dalla frangitura contemporanea di olive e mandarini.
Certificazione di Rintracciabilità di Filiera CSQA	Il nostro condimento ha conseguito la Rintracciabilità di Filiera che garantisce la rintracciabilità dall'agrumeto, al frantoio, fino a raggiungere in bottiglia la vostra tavola
Estrazione a freddo	L'estrazione ad una temperatura inferiore a 27°C è garantita da sistemi di sonde che registrano in tempo reale la temperatura lungo il processo produttivo
OGM	Il prodotto non deriva e non contiene organismi geneticamente modificati (vedi Reg. CE 1829/2003 e 1830/2003).
Allergeni	Non presenti (vedi allegato III bis della direttiva 2003/89/CE e successive modifiche ed integrazioni e Reg. UE 1169/2011).
Conservazione	Si consiglia di conservare il prodotto ad una temperatura tra i 16° ed i 24°, in un ambiente asciutto riparato dalla luce, da fonti di calore e dal contatto con l'ossigeno.
Confezionamento	Prodotto confezionato nell'unità di produzione della Coppini Arte Olearia Strada Vallazza 50/A Parma
Formati disponibili	Bottiglia 0.250 L. in confezione da 6 bottiglie
Shelf life	Prodotto confezionato: 24 mesi



Specifiche chimico fisiche	
Acidità	≤ 0,5 %
Perossidi	≤ 12 meq O ₂ /kg
K232	≤2
K270	≤0,2
Delta K	≤0,005
Cere	≤50 mg/kg
Eritrodiole+Uvaolo	≤ 2,5 %
ECN42	≤ 0,1
Stigmastadieni	≤ 0,1 mg/kg
Composizione Acidi grassi	
Acido miristico	≤0,02 %
Acido linolenico	≤0,8 %
Acido arachico	≤0,6 %
Acido eicosenoico	≤0,4 %
Acido becnico	≤0,1 %
Acido lignocericco	≤0,1 %
C18:1	≤0,02 %
C182+C18:3	≤0,02 %
Idrocarburi Policiclici Aromatici (Reg.CE 1881/2006)	
Benzo (a) pirene	≤2 ppb
IPA4 (BaP+BaA+BbFA+CHR) Somma di benzo(a) pirene, benzo(a)antracene, benzo(b))fluoroantene e crisene	≤10 ppb
Caratteristiche microbiologiche	
	Il prodotto è esente da microrganismi patogeni in quanto substrato non idoneo alla crescita di muffe e/o batteri
Per i parametri non espressamente specificati, si fa riferimento a quanto riportato nelle normative vigenti in Italia e UE	
Tabella nutrizionale (in 100 ml)	
Energia	824 Kcal- 3389 KJ
Proteine	0 g
Carboidrati: di cui zuccheri	0 g 0 g
Grassi: di cui saturi	91,6 g 14 g
Sale	0 g

