



| | |
|---|--|
|  | SCHEDA TECNICA PRODOTTO |
| | DESCRIZIONE Olio E.V.O BIO Maurus |
| | Olio BIO E.V.O. monocoltivar Moresca, tipica cultivar del val di Noto, raccolto ed estratto a freddo entro sei ore dalla raccolta. |

| | |
|--|--|
|  | Informazioni prodotto |
| | <p>Denominazione Olio Extra vergine d'oliva Denominazione di vendita: Maurus Olio extra vergine Biologico Origine Italia Lotto: presente in etichetta aggiornato ad ogni ciclo di produzione Prodotto da agricoltura biologica, Organismo di controllo Suolo e salute IT-BIO-004</p>  |

Descrizione sensoriale

L'olio è un fruttato medio leggero, con eccellenti sentori vegetali in bocca è possibile riconoscere una leve ma equilibrata sensazione di dolciastro che bilancia le leggere note amare e piccanti

Periodo di raccolta fine settembre inizio ottobre, raccolta meccanizzata, estrazione a freddo

Odore : Abbastanza intenso, fine con sentori vegetali, si possono riconoscere note di mela verde, mandorla erba tagliata

Colore: Giallo dorato

Sapore: Intensità medio/leggero, con sentori di mandola, carciofi, mela matura, foglia di pomodoro.

Abbinamenti: Insalate fresche, minestrone, pasticceria, carpaccio di pesce crudo, pesce al vapore

Il prodotto può essere consumato sia cotto che crudo

Descrizione confezione e inscatolamento

Bottiglia da 250 ml modello reginolo con tappo antirabocco peso kg 0.507

Bottiglia 500 ml modello reginolo con tappo antirabocco peso kg0.930

Confezione: Bottiglie da,250 ml, 500 ml

Vengono in scatolate in confezioni da sei

Bottiglie da 500ml Pacco x 6 bottiglie L26H25P17 Kg 5,6

Bottiglie da 250ml Pacco x 6 bottiglie L26H25P17 Kg 3,6

Ingredienti

Olive , cultivar Moresca Biologica

Valori nutrizionale

| TABELLA NUTRIZIONALE | |
|------------------------------|----------------|
| VALORI PER 100 g di prodotti | |
| Calorie | 824kcal 3389kj |
| Proteine | 8,73g |
| Carboidrati | 0g |
| Zuccheri | 0g |
| Grassi | 91,60g |
| Saturi | 13,8g |
| Monoinsaturi | 68,5g |
| Polinsaturi | <9,3g |
| Fibre | 0g |

Composizione chimica

| | |
|------------------------|-----------------|
| Acidità | 0.32 |
| Indice di Perossidi | 8.7 |
| Polifenoli | 350-600 |
| Spettrofotometria U.V. | K232 max2.05 |
| | K268 max0.16 |
| | deltaK max0.003 |

Allergeni

Non presenta allergeni

Modalità di conservazione

Shelf-Life 18 mesi dall'imbottigliamento

Conservazione: Luogo fresco lontano dalla luce e fonti di calore