



Scheda Tecnica

PRODOTTO

COD EAN: 8007335090173

Denominazione di vendita **OLIO EXTRA VERGINE DI OLIVA**
Olio di oliva di categoria superiore ottenuto direttamente dalle olive e unicamente mediante procedimenti meccanici
Prodotto ottenuto con oli extra vergini di oliva di origine dell' Unione Europea.

Marchio **ORO**
Formato **Latta da lt. 5**

CARATTERISTICHE CHIMICO- FISICHE ED ORGANOLETTICHE

Conformi al Regolamento CEE 2568/91 e successive modifiche ed integrazioni
Aspetto **Sostanza oleosa di colore giallo- verde più o meno intenso**
Consistenza **Liquida a 20°C**
Sapore e odore **Caratteristico, fruttato maturo, esente da gusti e odori estranei e da difetti di qualsiasi natura**

CARATTERISTICHE MICROBIOLOGICHE

Batteri, Lieviti, Muffe **Assenti**

COMPOSIZIONE

Olio Extra Vergine di Oliva comunitario

INFORMAZIONI NUTRIZIONALI

Valori medi per 100ml di prodotto

Valore energetico	824Kcal (3389KJ)
Proteine	0g
Carboidrati	0g
Grassi	92g
di cui saturi	14g
monoinsaturi	69g
polinsaturi	9g
Colesterolo	0g
Sodio	0g
Vitamina E	15mg% (RDA 10mg)

ALLERGENI (Dir 2003/89/CE All III bis e succ. mod. ed integr.)

Assenti

IMBALLAGGIO - PALLETTIZZAZIONE

Imballaggio per alimenti in conformità alle vigenti disposizioni di legge (Reg. CE 1935/2004 e succ. mod. ed interg.)

Latta da 5 litri

Peso Lordo: Kg 4,970

Peso Netto: Kg 4,580

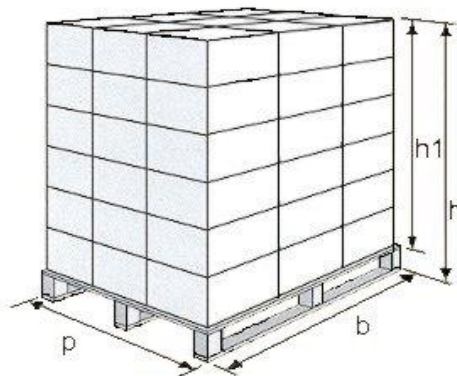
Dimensione in cm: **h** 31,5 **p** 24

Pezzi per cartone: 4 Latte

Peso Lordo: 19,900 Kg

Litri per cartone 20

Dimensione cartone in cm: **b** 30 **h** 32 **p** 24



Bancale	EUR 80x120
N° confezioni:	55
N° strati:	5
N° confezioni per strato:	11
N° latte per pallet:	220
Peso lordo in chili	1.109 kg
Peso netto in litri	1.100
Dimensioni in cm:	b h1 P h
	120 158 80 173

↙ Pallet avvolto con film estensibile

TERMINE MINIMO DI CONSERVAZIONE E LOTTO

Durata 13 mesi dalla data di confezionamento

Lotto espresso in giorno progressivo dell'anno

TRASPORTO E CONSERVAZIONE

Temperatura compresa tra 18-22°C

Conservare in luogo fresco e asciutto, lontano da fonti di luce e di calore