



Scheda tecnica Ficacci

100VSG

OLIVE VERDI INTERE SUPER GIGANTI 2X5KG GR

Peso netto 8100g | Peso sgocciolato 5000g



Confezione in salamoia e pastorizzata

Ingredienti: Olive, acqua, sale.

Acidificanti: acido lattico E270, acido citrico E300, antiossidante E300. Conservanti: Nessuno

Cultivar: Halkidiki. Origine: Grecia. Metodo di produzione: Sevigliano

Shelf life totale del prodotto: 730 giorni

Shelf life minima alla consegna: 487 giorni

Temperatura di consegna, stoccaggio e vendita: Conservare in un luogo fresco e lontano da fonti di calore

Packaging primario (confezione): Latta quadrata

Dimensioni: 150mm x 210mm x h260mm (0.0082 metri cubi)

Peso del packaging primario: 800g

Materiale del packaging primario: Banda stagnata per alimenti

unit per collo: 2

Capacita': 8500ml

Peso lordo della confezione: 8900g

Barcode EAN GTIN-13: 8005675011995

Packaging secondario (collo): Termopack

Dimensioni: 160mm x 420mm x h260mm (0.0175 metri cubi)

Peso del packaging secondario: 500g

Composizione EURO PALLET 80x120cm: 4 strati da 12 colli

Composizione PALLET AMERICANO 100x120cm: 4 strati da 12 colli

Materiale del packaging secondario: Base in cartone e film termoretraibile

Capacita': 17450ml

Peso lordo del collo: 18300g

48 colli per pallet

48 colli per pallet

Barcode EAN GTIN-14: 18005675011992

Caratteristiche organolettiche

Gusto: gusto naturale delle olive in salamoia leggermente acidulo

Colore: verde (verde-giallastro)

Calibro (prima della denocciatura o dell'essiccazione): 080/110 olive/kg

Odore: Caratteristico e non maleodorante

Caratteristiche chimiche

Piombo e cadmio: Entro i limiti fissati dal regolamento 420/11 / CE

Pesticidi: Entro i limiti fissati dal regolamento 396/05 / CEE

Trattamenti ionizzanti: Assenti

Attivita' dell'acqua: n.a.

Ph: <4.4

Cloruro di sodio: 5.5 °Baumè(±0.5)

Valori nutrizionali per 100g di prodotto

Proteine: 1.6g

Grassi totali: 13.3g di cui Grassi saturi: 2g

Carboidrati: 0g di cui Zuccheri: 0g

Energia: 134kcal/559kJ

Fibre: 2.5g

Sodio: 800mg

Caratteristiche microbiologiche

Parametro

Enterobatteri

E. Coli

Stafilococchi coagulasi positivi

Listeria Monocytogenes

Salmonella

Anaerobi s.r.

Muffe

Lieviti

OGM

Limiti

<=100

<=10

<=10

<=10

Assenti

<=100

<=100

<=100

Assenti

Unita' di misura

UFC/g

UFC/g

UFC/g

UFC/g

UFC/25g

UFC/g

UFC/g

UFC/g

Allergene

Cereali contenenti glutine e prodotti derivati

Crostacei e prodotti a base di crostacei

Uova e prodotti a base di uova

Pesce e prodotti a base di pesce

Arachidi e prodotti a base di arachidi

Soia e prodotti a base di soia

Latte e prodotti a base di latte (compreso il lattosio)

Frutta a guscio e prodotti derivati

Sedano e prodotti a base di sedano

Senape e prodotti a base di senape

Semi di sesamo e prodotti a base di semi di sesamo

Anidride solforosa e solfiti >10 mg/kg o 10 mg/l (SO2)

Lupini e prodotti derivati

Molluschi e prodotti derivati

Presenza

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

Lavorato in azienda

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

Natura e/o funzione

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-