



**Codice:**

**804641**

**Descrizione:**

**SEPIE 800/1000NUOVA ONDAMAR PUL.ITG GEL**

**SEPIA OFFICINALIS**

**DENOMINAZIONE DI VENDITA**

**ULTERIORE DESCRIZIONE PRODOTTO**

**PROVENIENZA MATERIA PRIMA**

**INGREDIENTI**

**ALLERGENI**

**CARATTERISTICHE MICROBIOLOGICHE**

**CARATTERISTICHE ORGANOLETTICHE**

**VALORI NUTRIZIONALI/ENERGETICI**

**OGM**

**RADIAZIONI IONIZZANTI**

**GLASSATURA**

**MODALITÀ DI UTILIZZO**

SEPIE PULITE SURGELATE IQF 800/1KG

Nome scientifico : Sepia officinalis

Marocco,FAO 34

Metodo di pesca :

-reti da traino

Seppie

Molluschi

ABTV <30 mg NH3/100g

Enterobacteriaceae m= 10<sup>3</sup> M= 10<sup>4</sup> ufc/g n=5 c=2

Microorganismi a 30°C m= 10<sup>5</sup> M= 10<sup>6</sup> ufc/g n=5 c=2

Coliformi a 44°C m= 10 M= 10 ufc/g n= 1 c=0

Staphylococchi a 37°C m= 10<sup>2</sup> M= 10<sup>3</sup> ufc/g n= 5 c= 2

Salmonella assente n= 5 c= 0

Categoria di freschezza: A & B

Valori medi per 100 g di prodotto

Energia 158 kcal

Grassi 1,4 g

Carboidrati 1,64 g

Proteine 32,48 g

Fibre 0 g

Sale 1,86 g

Ferro 10,84 mg

Magnesio 60 mg

Fosforo 580 mg

Potassium 637 mg

Zinco 3,46 mg

Calcio 180 mg

Assenti

NO

10%

Il prodotto deve essere scongelato prima di essere consumato



## **SCHEDA TECNICA PRODOTTO**

<b>MODALITÀ DI UTILIZZO</b>	Non ricongelare una volta scongelato
<b>CONSERVAZIONE</b>	-18°C
<b>TMC (DURABILITÀ)</b>	24 mesi dalla data di congelamento
<b>IMBALLO PRIMARIO</b>	Sacchetto in plastica per uso alimentare LDPE 4
<b>IMBALLO SECONDARIO</b>	Cartone PAP 20
<b>PEZZATURA</b>	800 / 1 kg cad.
<b>CONTENUTO PER CARTONE</b>	6 kg
<b>CARTONI PER PALLET</b>	n° 72
<b>BOLLO CEE</b>	PP 25 0302.21
<b>NOMENCLATURA COMBINATA</b>	03074920
<b>DATA REVISIONE SCHEDA</b>	Rev. 03/05/2021 int. 03/03/2021