

**SCHEDA TECNICA PRODOTTO****GAMBERI ARGENTINI SGUSCIATI DEVENATI  
(con o senza codino)**Mod 09\_03  
(rev. 1)  
Pagina 1 di 2**DATI PRODOTTO**

<b>Nome prodotto:</b>	<b>Gamberi argentini sgusciati devenati congelati IQF con o senza codino</b>
<b>Descrizione:</b>	Gamberi argentini sgusciati devenati congelati IQF con o senza codino
<b>Peso al netto della glassatura:</b>	diverse alternative, su richiesta
<b>Condizioni di conservazione:</b>	- 18 °C: entro la data indicata sulla confezione; - 12 °C: entro 1 mese; - 6 °C: entro 1 settimana; nello scomparto del ghiaccio: entro 3 giorni; in frigorifero: entro 24 ore.
<b>Tempo massimo di conservazione:</b>	450 giorni dalla data di confezionamento
<b>Modalità di consumo:</b>	Da consumarsi previa cottura. Una volta scongelato il prodotto, non ricongelare e consumare entro 24 ore dallo scongelamento.

**INGREDIENTI**

<b>Denominazione commerciale</b>	<b>Nome scientifico</b>	<b>Provenienza</b>
<b>Gamberi argentini</b> Antiossidante E223 metabisolfito di sodio, correttori di acidità: E330, E331	<i>Pleoticus muelleri</i>	pescati in Oceano Atlantico sud occidentale con reti da traino
<b>Allergeni:</b>	crostacei e solfiti Può contenere tracce di pesce e molluschi.	
<b>O.G.M.:</b>	Gli ingredienti utilizzati non contengono OGM.	



SCHEDA TECNICA PRODOTTO

GAMBERI ARGENTINI SGUSCIATI DEVENATI  
(con o senza codino)

Mod 09\_03  
(rev. 1)  
Pagina 2 di 2

**VALORI NUTRIZIONALI (Valori medi per 100g di prodotto)**

ENERGIA	kcal	73
	kJ	308
Grassi		0.6g
di cui saturi		0.0g
Carboidrati		2.9g
di cui zuccheri		0.0g
Proteine		13.9g
Sale		0.2g

**CARATTERISTICHE ORGANOLETTICHE**

ODORE	lieve, caratteristico, senza note estranee
ASPETTO	caratteristico, regolare, ingredienti a pezzatura tipica e regolare, assenza di grumi di ghiaccio, assenza di sbriciolature, di difettosità evidenti e gravi quali presenza di molluschi estranei, imbrattamenti, unità decolorate, residui di gusci o altro
COLORE	caratteristico, assenza di colorazioni e macchiature anomale
CONSISTENZA	caratteristica