



Naturalmente, buoni!

Azienda Agricola Trotilcoltura Armanini s.s.
Località Ponte dei Tedeschi 2
38089 Storo TN
P.IVA 01715240220
Tel. 0465/685057-685622

SCHEDA TECNICA PRODOTTO

DENOMINAZIONE COMMERCIALE: UOVA DI TROTA

CODICI PRODOTTO: UOVA200

DESCRIZIONE PRODOTTO: Uova di trota (*Oncorhynchus mykiss*) raccolte a mano unicamente tra novembre e febbraio, salate e pastorizzate, dal colore aranciato brillante.

Data: 10/02/2025

Rev. 2 – 10/10/2025



SPECIFICHE TECNICHE

MATERIA PRIMA: Uova di trota (*Oncorhynchus mykiss*), ottenuta da trote allevate in Trentino-Alto Adige da Azienda Agricola Trotilcoltura Armanini s.s.

PROCESSO DI PRODUZIONE: Le uova vengono lavate manualmente per eliminare impurità e residui. Successivamente subiscono una salatura a secco, quindi vengono invasettate e sottoposte a pastorizzazione per garantire sicurezza microbiologica. Il prodotto finito è privo di coloranti e conservanti aggiunti.

TIPOLOGIA E MATERIALE DI CONFEZIONAMENTO:

Primario: Vasetto di vetro

Secondario: Cartoni rettangolari per alimenti

Materiali idonei al contatto con alimenti.

Cartone (30x22x12h) 12 vasi da 200 g

VITA DEL PRODOTTO (TMC) : 365 gg

INFORMAZIONI IN ETICHETTA: Denominazione del prodotto; nome comune e scientifico della specie; metodo di produzione materia prima e paese/zona di provenienza; identificazione produttore e bollo UE: n° lotto; ingredienti; data di produzione; TMC; indicazioni al consumatore; peso netto.

INGREDIENTI IN ETICHETTA: Uova di Trota (*Oncorhynchus mykiss*), sale.

GTIN: 8057737040092 (GTIN-13)

ALLERGENI DICHIARATI IN INGREDIENTI: PESCE

INGREDIENTI OGM: non presenti (prodotto OGM free).

TEMPERATURA DI CONSERVAZIONE: 0°C / +3°C

INDICAZIONI PER IL CONSUMATORE: Prodotto pronto da gustare. Dopo l'apertura consumare entro 7 giorni.

CARATTERISTICHE FISICHE, ORGANOLETTICHE E

MERCEOLOGICHE

Peso: 200 g

Aspetto visivo: Asciutto e compatto

Consistenza: Media

Colore: Rosso

Odore: Di pesce lieve, appena accennato

Sapore: Equilibrato e sapido

PARAMETRI NUTRIZIONALI (valori medi per 100 g)

Kcal - Kj	212-890
Grassi	8,9 di cui saturi 1,5 g
Carboidrati	1,2 g di cui zuccheri 0,0 g
Proteine	31 g
Sale	2,7 g

PARAMETRI CHIMICI

Mercurio	< 0,50 mg/Kg
Cadmio	< 0,050 mg/Kg
Piombo	< 0,30 mg/Kg
Arsenico	assente

PARAMETRI MICROBIOLOGICI

Carica batterica totale 30°C	<10 ⁶	UFC/g
Carica psicrotrofa	<10 ⁵	UFC/g
Coliformi totali	<10 ³	UFC/g
E. coli β-glucuronidasi +	<10 ²	UFC/g
Stafilococchi coagulasi +	<10 ²	UFC/g
Salmonella spp.	Assente	in 25 g
Listeria monocytogenes	Assente	in 25 g
Pseudomonas spp.	<10 ⁴	UFC/g

Bollo UE

ITB5F16