



IL VITELLO DI CASA VERCCELLI

Revisione 03/10/23

DENOMINAZIONE COMMERCIALE	VCV STINCO DI VITELLO GIA' COTTO NEL SACCO
DENOMINAZIONE ALIMENTO	<u>Preparazione di carne di vitello precotta pronta a cuocere</u>
EAN	8057681630608
ITF 14	80576816601367
CODICE ARTICOLO	PPP9330000
INGREDIENTE PRIMARIO	CARNE DI VITELLO (con garanzia di Benessere Animale in allevamento CRENBA)
BOLLO CE	IT 324 L CE
ORIGINE INGREDIENTE PRIMARIO	ITALIA
INGREDIENTI	Stinco di vitello, erbe aromatiche, sale, spezie, aromi naturali
CARATTERISTICHE MICROBIOLOGICHE	Conforme al Reg. CE 2073/2005 e successive modifiche
CARATTERISTICHE CHIMICHE (carne di vitello)	Conforme a Reg. CE 396/2005; Reg. CE 1881/2006; Reg. UE 37/2010 e successive modifiche
MODALITÀ DI CONFEZIONAMENTO	Sottovuoto in film polimerico flessibile termostabile per la cottura. Non forare la confezione
PESO NETTO PER CONFEZIONE	500 g.
CONFEZIONI PER CARTONE	6
CARTONI PER PALLET	40
MODALITÀ DI CONSERVAZIONE	Conservare a 0/+4°C
SHELF LIFE	60 giorni
MODALITÀ DI PREPARAZIONE	Estrarre il prodotto precotto dal sacchetto; Riporre in pentola o in una pirofila con il proprio fondo di cottura; Riscaldare in forno tradizionale per 18 minuti a +180°C, in forno a microonde a intensità media per 5 minuti
INDICAZIONI POST APERTURA	Una volta aperto conservare in frigorifero e consumare entro 24 ore. È possibile congelare il prodotto confezionato entro la data di scadenza: consumare preferibilmente entro 3 mesi scongelando completamente prima dell'utilizzo.

Redatto da RGQ - Approvato da DIR - email: qualita@gruppovercelli.it

Vercelli S.p.A. s.s.230, n. 15 – 13030 Formigliana- (VC) P.I. 08697000019 Tel.0161877811 Fax 0161877820



PARAMETRI

MICROBIOLOGICI*

* garantiti sino a quando il prodotto è sotto la responsabilità della Vercelli spa; LIMITI ex Reg CE 2073/05 e smi o da parametri di autocontrollo

Microrganismi a 30°C	5x10⁵	ufc/g
Enterobatteriacee	1x10⁴	ufc/g
Stafilococchi coagulasi-positivi (S.aureus e altre specie) a 37°C	100	ufc/g
Salmonella spp	assente	/10 g
Listeria monocytogenes	assente	/25 g
Escherichia coli β-glucuronidasi positivi	5x10²- 5x10³ (2aliquote/5)	ufc/g

DICHIARAZIONE NUTRIZIONALE

* AR=assunzione di riferimento di un adulto medio (840 kJ/2000 Kcal).

Valori medi per 100 g		% AR* per 100 g
Energia	1033 kJ/247 kcal	51.7 %
Grassi	14,5 g	20.7 %
Di cui acidi grassi saturi	7,0 g	35 %
Carboidrati	2,1 g	0.8 %
Di cui zuccheri	0,9 g	1.0 %
Proteine	21,2 g	42.4 %
Sale	2,1 g	35 %