Formaggio Ponte Vecio





05 118

Formaggio a latte intero a pasta semicotta con lieve occhiatura a chicco di riso

Rev. 1 del 03/01/2022

DENOMINAZIONE COMMERCIALE Formaggio PONTE VECIO

LUOGO DI PRODUZIONE Stabilimento di:

Rosà VI - via Giotto 24

INGREDIENTI Latte, caglio, fermenti lattici, sale.

Su richiesta del cliente trattamento in superficie con conservanti: E202,

E235, coloranti E150d, E160b. Crosta non edibile

ORIGINE DEL LATTE Italia - 100% Veneto

ALLERGENI DICHIARATI COME

INGREDIENTI

SHELF - LIFE 58 gg conservato a T° compresa tra +4 e +8° C

STOCCAGGIO In cella frigorifera a temperatura compresa tra +4 e +8° C

UE 1169/2011.

ETICHETTATURA Conforme alla normativa vigente.

CONTROLLO QUALITA' E

CERTIFICAZIONI

Secondo metodica HACCP e Standard ISO 22000:2005 'Sistema di Gestione

Latte, suoi componenti e/o derivati. Assenti gli altri allergeni elencati nel Reg.

per la sicurezza alimentare'

MODALITA' IDENTIFICAZIONE LOTTO Data di scadenza impressa sull'etichetta di ogni singolo pezzo. Data di

scadenza/lotto e ID interno sono riportati anche sul DDT di consegna.

TRASPORTO Trasporto a temperatura compresa tra +1 e +8° C. In caso di distribuzione

frazionata è ammesso un limite massimo come da DPR 327/80.

DICHIARAZIONE NUTRIZIONALE - valori medi per 100 g di prodotto

Energia	1584 kJ/382 kcal
Grassi	32 g
- di cui acidi grassi saturi	23 g
Carboidrati	0,5 g
- di cui zuccheri	0,5 g
Proteine	23 g
Sale	2,4 g



Formaggio Ponte Vecio

CARATTERISTICHE CHIMICHE	UNITA' DI MISURA	VALORE
Aw		0,951
Umidità	g/100g	40,0 - 42,0
Grasso su S.S.	g/100g	53,0 - 55,0
рН		5,30 - 5,40

Il prodotto è conforme ai limiti di legge per contaminanti chimici secondo le disposizioni del Reg. CE 1881/2006.

CARATTERISTICHE MICROBIOLOGICHE	UNITA' DI MISURA	VALORE
Enterobatteriacee	ufc/g	<1000
Escherichia coli β - glucuronidasi +	ufc/g	<100
Staphylococcus coagulasi +	ufc/g	<10
Pseudomonas spp	ufc/g	< 1000
Lieviti	ufc/g	< 1000
Muffe	ufc/g	< 100
Salmonella spp	ufc/25g	Non rilevabile in /25g
Listeria monocytogenes	ufc/25g	Non rilevabile in /25g
Fosfatasi		Negativa

Tali parametri rispondono alle disposizioni del Reg. CEE n°2073/2005.

FORMATI E CONFEZIONI DISPONIBILI

PEZZATURA PESO PF/PV CODICE EAN IMBALLO PRIMARIO CONFEZIONI TIPO CONF.

4000 g ca. variabile 2 767015 - forme singole ct da 3 pz 39x20

PALLETTIZZAZIONE COMPOSIZIONE BANCALE

TIPO MISURE COMPOSIZIONE STRATO N. STRATI IN ALTEZZA

CARTONI 39x20 39.0 x 20.0 x 16.5 10 ct 5

