

**SCHEDA DEL PRODOTTO**

DENOMINAZIONE DEL PRODOTTO:

FIOR DI LATTE NODINI gr.90X10

STABILIMENTO DI PRODUZIONE:



CODICE INTERNO:

PFMUPU1113

CODICE EAN:

8006103100373

DESTINAZIONE DI VENDITA

BANCO TAGLIO

DENOMINAZIONE DI VENDITA:

FORMAGGIO FRESCO A PASTA FILATA
FORMAGGIO A PASTA FILATA FRESCO FORMATO A MANO IN LIQUIDO
DI GOVERNO

DESCRIZIONE DEL PRODOTTO:

INGREDIENTI:

LATTE, FERMENTI LATTICI, SALE, CAGLIO

TIPO DI CONFEZIONAMENTO:

VASCHETTA TERMOSALDATA CON CIRCA 10 PEZZI

UNITA' DI CONFEZIONE.

CIRCA 10 PEZZI PREINCARTATI PER VASCHETTA

UNITA' DI IMBALLO:

1 VASCHETTA PER CARTONE

SCADENZA:

14GG

TEMPERATURA DI CONSERVAZIONE:

tra 0°C e 4°C

QUANTITA' NOMINALE SGOCCIOLATA:

1 Kg

QUANTITA' NOMINALE:

CARATTERISTICHE CHIMICO - FISICHE

Parametro	Valore	Unità di Misura
UMIDITÀ	60,30	%
SOSTANZA SECCA	39,70	%
GRASSO / TAL QUALE	15,80	%
GRASSO / SOSTANZA SECCA	39,80	%
PROTEINE / TAL QUALE	17,10	%
PROTEINE / SOSTANZA SECCA	43,07	%

DICHIARAZIONE NUTRIZIONALE - valori medi per 100g di prodotto

Parametro	Valore	Unità di Misura
ENERGIA	894/215	kJ/kcal
GRASSO	15,80	%
DI CUI ACIDI GRASSI SATURI	10,80	%
CARBOIDRATI	1,10	%
DI CUI ZUCCHERI	0,10	%
PROTEINE	17,10	%
SALE	0,50	%

CARATTERISTICHE MICROBIOLOGICHE

Parametro	Valore	Unità di Misura
COLIFORMI TOTALI	<10000	Ufc/g
ESCHERICHIA COLI	<100	Ufc/g
STAFILOCOCCUS AUREUS	<100	Ufc/g
SALMONELLA	Assente	In 25 g.
LISTERIA MONOCYTOGENES	Assente	In 25 g.
MUFFE E LIEVITI	<1000	Ufc/g

VALORI MISURATI ALL'USCITA DELLO STABILIMENTO DI PRODUZIONE.**ALLERGENI**

Nome	SI/NO
Cereali contenenti glutine e prodotti derivati	NO
Crostacei e prodotti derivati	NO
Uova e prodotti a base di uova	NO
Pesce e prodotti a base di pesce	NO
Arachidi e prodotti derivati	NO
Soia e prodotti a base di soia	NO
Latte e prodotti a base di latte	SI
Frutta a guscio e derivati	NO
Sedano e prodotti a base di sedano	NO
Senape e prodotti a base di senape	NO
Semi di sesamo e prodotti derivati	NO
Lupini e prodotti derivati	NO
Molluschi e prodotti derivati	NO
Anidride solforosa e solfiti in concentrazioni superiori a 10 mg/kg o 10 mg/l come SO2	NO