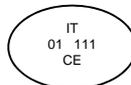




### SCHEDA DEL PRODOTTO

DENOMINAZIONE DEL PRODOTTO: **Ciliegine Mozzarella AFOOD gr.9 vasch.Kg 1Ct 4 V .**

STABILIMENTO DI PRODUZIONE:



CODICE INTERNO

**PFMPU1108**

CODICE EAN:

**8006103100168**

DESTINAZIONE DI VENDITA

**REPARTO BANCO TAGLIO**

DENOMINAZIONE DI VENDITA:

FORMAGGIO FRESCO A PASTA FILATA

DESCRIZIONE DEL PRODOTTO:

FORMAGGIO A PASTA FILATA FRESCO DI FORMA SFERICA IN LIQUIDO DI GOVERNO

INGREDIENTI:

**LATTE, FERMENTI LATTICI, SALE, CAGLIO**

TIPO DI CONFEZIONAMENTO:

VASCHETTA TERMOSALDATA

UNITÀ DI CONFEZIONE:

CIRCA 110 PEZZI PER VASCHETTA

UNITÀ DI IMBALLO:

1 VASCHETTA PER CARTONE

SCADENZA:

24gg

TEMPERATURA DI CONSERVAZIONE:

tra 0°C e +4°C

QUANTITÀ NOMINALE SGOCCIOLATA:

1kg

#### CARATTERISTICHE CHIMICO - FISICHE

Parametro	Valore	Unità di Misura
UMIDITÀ	62,50	%
SOSTANZA SECCA	37,50	%
GRASSO / TAL QUALE	17,70	%
GRASSO / SOSTANZA SECCA	47,20	%
PROTEINE / TAL QUALE	16,70	%
PROTEINE / SOSTANZA SECCA	44,53	%

#### DICHIARAZIONE NUTRIZIONALE - valori medi per 100g di prodotto

Parametro	Valore	Unità di Misura
ENERGIA	952/229	<b>kJ/kcal</b>
GRASSO	17,70	%
DI CUI ACIDI GRASSI SATURI	12,10	%
CARBOIDRATI	0,80	%
DI CUI ZUCCHERI	0,20	%
PROTEINE	16,70	%
SALE	0,45	%

#### CARATTERISTICHE MICROBIOLOGICHE

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

#### 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