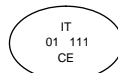


**SCHEDA DEL PRODOTTO****DENOMINAZIONE DEL PRODOTTO: FILONE - MOZZARELLA PER PIZZA TOP QUALITY**

STABILIMENTO:



PRODOTTO E CONFEZIONATO DA: **Caseificio Pugliese F.lli Radicci S.p.A.** via Ettore Elia, 10 - 10020 Lauriano (TO) - www.caseificiopugliese.com

CODICE INTERNO: **PFPPU1132**
 CODICE EAN: **2333284 + peso del prodotto**
 DESTINAZIONE DI VENDITA: **REPARTO BANCO AL TAGLIO**

DESCRIZIONE DEL PRODOTTO: FORMAGGIO A PASTA FILATA

INGREDIENTI: LATTE , FERMENTI LATTICI, SALE, CAGLIO.

TIPO DI CONFEZIONAMENTO: VASCHETTA TERMOSALDATA
 UNITÀ DI CONFEZIONE: FILONE DA 1 kg ca. 4 PEZZI IN VASCHETTA
 UNITÀ DI IMBALLO: 2 VASCHETTE PER CARTONE
 SCADENZA: 18 gg.
 TEMPERATURA DI CONSERVAZIONE: Tra 0°C e +4° C
 QUANTITA' NOMINALE: 4kg ca.

CARATTERISTICHE CHIMICO - FISICHE

Parametro	Valore	Unità di Misura
UMIDITÀ	45,80	%
SOSTANZA SECCA	54,20	%
GRASSO / TAL QUALE	24,50	%
GRASSO / SOSTANZA SECCA	45,20	%
PROTEINE / TAL QUALE	22,30	%
PROTEINE / SOSTANZA SECCA	41,14	%

DICHIARAZIONE NUTRIZIONALE - valori medi per 100g di prodotto

Parametro	Valore	Unità di Misura
ENERGIA	1301/ 313	kJ/kcal
GRASSO	24,50	%
DI CUI ACIDI GRASSI SATURI	18,00	%
CARBOIDRATI	0,92	%
DI CUI ZUCCHERI	0,50	%
PROTEINE	22,30	%
SALE	0,70	%

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

N.B. I VALORI MEDI SONO 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