



MI.TA.PAST & CO. SRL
SCHEDA TECNICA

REV. 04/2019 DEL 13.04.2019

NOME COMMERCIALE

DELIZIE ALLA CARNE

CODICE

DC03

CODICE EAN

803374550575

PESO PRODOTTO

12 GR

PESO CONFEZIONE

1000 GR

SHEL LIFE

12 MESI

INFORMAZIONI NUTRIZIONALI

valori medi per 100 gr

VALORE ENERGETICO	kcal	296.12
	kJ	1234.00
GRASSI	g	21.59
ACIDI GRASSI SATURI	g	9.84
ACIDI GRASSI MONOINSATURI	g	6.83
ACIDI GRASSI POLINSATURI	g	0.67
CARBOIDRATI	g	9.87
ZUCCHERI	g	0.56
FIBRE	g	0.61
PROTEINE	g	15.53
SALE	mg	414.89

Preparazione

Prodotto congelato

Forno tradizionale o ventilato:portare il forno a 160°, estrarre dalla confezione ed infornare per 8/10 min. circa;

Friggitrice:portare l'olio ad una temperatura di 180° ed immergere il prodotto per 2/3 minuti.

Prodotto congelato

Forno tradizionale o ventilato:portare il forno a 160°, estrarre dalla confezione ed infornare per 5 min. circa;

Friggitrice:portare l'olio ad una temperatura di 180° ed immergere il prodotto per 1 minuto

Una volta scongelato il prodotto non può essere ricongelato e deve essere conservato in frigo e consumato entro 24 ore. Prodotto fritto e surgelato conservare ad una temperatura di -18° C.

IMMAGINE



Ingredienti: carne bovina 31%, pane (farina di GRANO tenero tipo "0", acqua), UOVA pastorizzate, formaggio a pasta dura (LATTE, sale, caglio, conservante: lisozima (proteina dell'UOVO), formaggio pecorino (LATTE di pecora termizzato, caglio, sale, fermenti lattici), acqua, aglio in polvere, prezzemolo, sale, pepe, olio di palma vegetale (per la frittura).

CONTIENE ALLERGENI PREVISTI NELLA TABELLA DELL'ALLEGATO II DEL REGOLAMENTO 1169/2011: GLUTINE, UOVA, LATTE.

PRODUTTORE

MI.TA.PAST.& CO. SRL

STABILIMENTO

Via Tupparello n. 66
Laureto di Fasano (Br)
Impianto di lavorazione con riconoscimento
CE 853/2004 – NUMERO CE IT Y795T

PEZZI PER CARTONE

3 buste da 1000 gr

MATERIALE IMBALLO

BUSTA IN POLIETILENE PER ALIMENTI

N. STRATI PER PALLET

8

N. CONF PER PALLET

240

N. CARTONI PER STRATO

10

N. CARTONI PER PALLET

80

DIMENSIONE CARTONE

327 X 257 X 146