

SCHEDA TECNICA



carmignano - prato

PRODOTTO DA: PASTICCERIA F.LLI CIOLINI SNC

CONFEZIONATO DA: PASTICCERIA F.LLI CIOLINI SNC

DENOMINAZIONE: CROSTATA DI UVA

INGREDIENTI

Farina di **frumento** tipo 0 100% Grano Toscano, **Burro**, PREPARATO DI UVA (UVA, ZUCCHERO, ADDENSANTI:PECTINA ADDIZIONATA DI PIROSFOFATO DI SODIO E ALGINATO DI SODIO; COLORANTE:E150d;Correttori di acidità: Acido citrico, citrato di sodio e citrato di calcio.), Zucchero a velo, Fecola di Patate, Tuorlo d'uovo AIA da Galline allevate a terra in Italia, Sale da cucina, Semi di **sesamo**, Semi di papavero. PER GLI ALLERGENI VEDI INGREDIENTI IN GRASSETTO E SOTTOLINEATI. **PUÒ CONTENERE TRACCE DI: Frutti a guscio / Noci, Arachidi.**

ALLERGENI

ALLERGENI	PRESENZA/ASSENZA (+/-)	POSSIBILITÀ INVOLONTARIA DI CONTAMINAZIONE
UOVA E PRODOTTI A BASE DI UOVA	+	NO
SEDANO E PRODOTTI A BASE DI SEDANO	-	NO
SOIA E PRODOTTI A BASE DI SOIA	-	NO
FRUTTA A GUSCIO E PRODOTTI DERIVATI	-	SI
LATTE E PRODOTTI A BASE DI LATTE (COMPRESO LATTOSIO)	+	NO
SEMI DI SESAMO E PRODOTTI A BASE DI SESAMO	-	NO
LUPINO E PRODOTTI A BASE DI LUPINO	-	NO
ANIDRIDE SOLFOROSA E SOLFITI IN CONCENTRAZIONI >10mg/kg O 10mg/l ESPRESSI COME SO2	-	NO
PESCE E PRODOTTI A BASE DI PESCE	-	NO
MOLLUSCHI E PRODOTTI A BASE DI MOLLUSCHI	-	NO
CROSTACEI E PRODOTTI A BASE DI CROSTACEI	-	NO
CEREALI CONTENENTI GLUTINE E PRODOTTI DERIVATI	+	NO
SENAPE E PRODOTTI A BASE DI SENAPE	-	NO
ARACHIDI E PRODOTTI A BASE DI ARACHIDI	-	SI

INFORMAZIONI NUTRIZIONALI

VALORI MEDI	PER 100g	PER 250g*	%AR**
ENERGIA	2174.54kJ	5436.35kJ	64.76%
	518.07kcal	1295.18kcal	64.76%
GRASSI	30.40g	76.01g	108.58%
DI CUI:			
-ACIDI GRASSI SATURI	18.23g	45.58g	227.92%
-ACIDI GRASSI MONOINSATURI	0.03g	0.08g	
-ACIDI GRASSI POLINSATURI	0.14g	0.34g	
CARBOIDRATI	59.16g	147.89g	56.88%
DI CUI:			
-ZUCCHERI	26.40g	66.01g	73.35%
-POLIOLI	0g	0g	
-AMIDO	29.89g	74.73g	
FIBRE	1.04g	2.59	10.36%
PROTEINE	5.10g	12.74g	25.48%
SALE	0.02g	0.04g	0.72%

* VALORI NUTRIZIONALI PER CONFEZIONE

** ASSUNZIONE DI RIFERIMENTO DI UN ADULTO MEDIO (8400kJ/2000kcal)