

**SCHEDA TECNICA PRODOTTO  
CANNONCINO ALLA CREMA DI VANIGLIA PZ. 25**

<b>PRODUTTORE</b>	ACQUOLINA IN BOCCA SRL VIA TOGNI N. 43 25064 GUSSAGO P.IVA – C.F. 03090630983
<b>INGREDIENTI</b>	CREMA VANIGLIA 48% (ZUCCHERO, SCIROPPO DI GLUCOSIO, FRUTTOSIO, AMIDO MODIFICATO, DESTROSIO, GRASSI VEGETALI DI PALMA, COCCO E COLZA, <b>LATTE</b> IN POLVERE, <b>LATTOSIO</b> , CONSERVANTE SORBATO DI POTASSIO, ACIDO LATTICO, ALCOOL, AROMA, ADDENSANTE: E 410 COLORANTI E 160, E100, LECITINA DI <b>SOIA</b> E GIRASOLE, SALE.) FARINA DI <b>GRANO</b> TENERO TIPO 00 BURRO( <b>LATTE</b> ), ZUCCHERO SEMOLATO, <b>UOVA</b> PASTORIZZATE, SALE, <b>MALTO</b> . <b>N.B.</b> IN GRASSETTO SONO EVIDENZIATI GLI ALLERGENI PRESENTI
<b>INFORMAZIONI ARTICOLO</b>	
DENOMINAZIONE DI VENDITA	CANNONCINO ALLA CREMA DI VANIGLIA PZ. 25
MARCHIO	ACQUOLINA IN BOCCA
CODICE EAN	8052570490981
LOTTO	G/M/ COINCIDE CON LA DATA DI PRODUZIONE
FORMA-DIMENSIONE	CILINDRICO DIAMETRO CM. 2,5 A 3 LUNGHEZZA CM 5,5 A 7
COLORE	CARAMELLO
SAPORE	BURRO E CREMA DI VANIGLIA
ODORE	BURRO E CREMA DI VANIGLIA
CONSISTENZA	PERIFERIA CROCCANTE, RIPIENO FLUIDO
PESO NETTO	GRAMMI 400
<b>CONFEZIONAMENTO</b>	
TIPO	VASSOIO IN SCATOLA
MATERIALE DI CONFEZIONAMENTO	FILM TERMORETRAIBILE SIGILLATO
MATERIALE DEL COLLO	CARTONE ONDULATO
NUMERO DI CONFEZIONI PER COLLO	1
NUMERO DI CARTONI PER PALLET (NS. STANDARD)	110
<b>ETICHETTATURA</b>	SINGOLA
<b>MODALITA' DI CONSERVAZIONE</b>	LUOGO FRESCO ED ASCIUTTO TEMP. MAX 24°C
<b>T.M.C. / SHEL LIFE</b>	100 GG.
<b>CARATTERISTICHE MICROBIOLOGICHE</b>	
CONTA MICRORGANISMI	LIMITE 500000 UFC/g
ESCHERICHIA COLI	LIMITE 10 UFC/g
SALMONELLA	ASSENTE IN 25 g.
<b>ALLERGENI</b>	L'ALIMENTO PUO' CONTENERE TRACCE DI; <b>ARACHIDI, FRUTTA A GUSCIO, SEMI DI SESAMO, SOIA E SENAPE</b>
<b>OGM</b>	IL PRODOTTO NON CONTIENE ORGANISMI GENETICAMENTE MODIFICATI
<b>VALORI NUTRIZIONALI MEDI PER 100/g</b>	
VALORE ENERGETICO	KJ 2082 – Kcal 498
GRASSI	33,00
DI CUI SATURI	23,80
CARBOIDRATI	48,50
DI CUI ZUCCHERI	9,50
FIBRE ALIMENTARI	3,80
PROTEINE	9,00
SALE	0,80

Scheda tecnica del 01/07/2023