



Data: 26/11/2022 Rev 01	Scheda tecnica HOT DOG 80 g congelato	Pag 1 di 3
----------------------------	----------------------------------------------------	------------

1. CODICE EAN 800972603633

2. NOME DEL PRODOTTO: HOT DOG

3. DESCRIZIONE PROCESSO TECNOLOGICO

Il processo produttivo è composto dalle seguenti fasi:

FASE	DESCRIZIONE
A	PRELIEVO MATERIE PRIME
B	PREPARAZIONE IMPASTO
C	FORMATURA PASTA
D	LIEVITAZIONE
E	COTTURA
F	RAFFREDDAMENTO
G	CONFEZIONAMENTO
H	CONGELAMENTO

4. GRAMMATURA PRODOTTO E CONFEZIONE

	U.M.	VALORE STANDARD
Peso netto panino	g	80
Peso dichiarato per confezione da 40 pezzi	g	3200

5. DENOMINAZIONE LEGALE

PANE TIPO "0" con STRUTTO CONGELATO

6. ELENCO INGREDIENTI

Ingredienti: Farina di **grano** tenero tipo "0", acqua, zucchero, strutto (2,6%), sale, lievito di birra, farina di cereali maltati (**grano**).

OGM: Assenti

Può contenere tracce di soia, uova, latte, semi di sesamo, frutta a guscio (nocciole), farina di lupini.

7. CONFEZIONAMENTO/IMBALLO/PALLETTIZZAZIONE

7.1 CARATTERISTICHE PREIMBALLAGGIO

Sacco trasparente per uso alimentare

Dimensioni: 700+ 400 x 600 mm

Grammatura: 28 g

Data: 26/11/2022 Rev 01	Scheda tecnica HOT DOG 80g congelato	Pag 2 di 3
----------------------------	----------------------------------------------------------	------------

7.2 CARATTERISTICHE IMBALLAGGIO

Scatola in cartone ondulato contenente 1 confezione.

Dimensioni: 600 x 400 x 130 mm

Grammatura: 450 g

7.3 PALLETTIZZAZIONE

Il prodotto viene trasportato su Pallet EPAL (800 x 1200 mm) con la seguente composizione:

Scatole per strato	4
Strati per pallet	15
Totale scatole	60
Altezza pallet	210 cm

8. MODALITA' DI CONSEGNA E CONSERVAZIONE

Termine minimo di conservazione: Da consumare preferibilmente entro 9 mesi dalla data di produzione

Temperatura di conservazione: Da conservare ad una temperatura massima di -12 °C;
una volta scongelato il prodotto non può essere ricongelato; deve essere conservato in frigo e consumato entro 24 ore dallo scongelamento.

9. CARATTERISTICHE MICROBIOLOGICHE

Carica mesofila totale	u.f.c./g	inf. 10.000
Coliformi totali	u.f.c./g	inf. 10
E.coli	u.f.c./g	inf. 10
Stafilococco coag. pos.	u.f.c./g	inf. 100
Carica micotica	u.f.c./g	inf. 500
Listeria monocytogenes	/ 25g	assente
Salmonella spp	/ 25g	assente

10. DICHIARAZIONE NUTRIZIONALE (valori medi per 100g di prodotto)

Energia	kJ	1.182	kcal	279		
Grassi		g	3,2	Fibre		g 1,9
di cui acidi grassi saturi		g	1,1	Proteine		g 7,6
Carboidrati		g	54	Sale		g 1,4
di cui zuccheri		g	4,2			

11. CARATTERISTICHE ORGANOLETTICHE

Aspetto: forma allungata

Colore: doratura tipica del pane cotto in forno

Sapore: tipico del pane di frumento

Struttura: morbido/spugnoso lievemente alveolato

12. TRASPORTO

Automezzo dotato di coibentazione e sistema di refrigerazione.

Data: 26/11/2022 Rev 01	Scheda tecnica HOT DOG 80g congelato	Pag 3 di 3
----------------------------	----------------------------------------------------------	------------

13. SCHEDA ALLERGENI (Reg UE n. 1169/2011)

allergeni	Lista	Presenza nel prodotto		Nome ingrediente e natura/funzione*	Possibile presenza in tracce come contaminazione crociata**	
		SI	NO		SI	NO
	Cereali contenenti glutine (grano, segale, orzo, avena, farro, kamut o i loro ceppi ibridati) e prodotti derivati	X		Farina di grano tenero tipo "0" Farina di cereali maltati		
	Crostacei e prodotti a base di crostacei		X			X
	Uova e prodotti a base di uova		X		X	
	Pesce e prodotti a base di pesce		X			X
	Arachidi e prodotti a base di arachidi		X			X
	Soia e prodotti a base di soia		X		X	
	Latte e prodotti a base di latte (compreso il lattosio)				X	
	Frutta a guscio: mandorle (<i>Amigdalus communis</i>), nocciole (<i>Corylus avellana</i>), noci comuni (<i>Juglans regia</i>), noci di acagiù (<i>Anacardium occidentale</i>), noci pecan (<i>Carya illinoiesis</i>), noci del Brasile (<i>Bertholletia excelsa</i>), pistacchi (<i>Pistacia vera</i>), noci del Queensland (<i>Macadamia ternifolia</i>), e prodotti derivati		X		X	
	Sedano e prodotti a base di sedano		X			X
	Senape e prodotti a base di senape		X			X
	Semi di sesamo e prodotti a base di semi di sesamo		X		X	
	Anidride solforosa e solfiti in concentrazioni superiori a 10 mg/kg o 10 mg/L espressi come SO2		X			X
	Lupino e prodotti a base di lupino		X		X	
	Molluschi e prodotti a base di mollusco		X			X

Note: * natura/funzione: ingrediente, additivo, aroma, supporto, coadiuvante tecnologico, ecc.

** Adeguate procedure di lavorazione e pulizia sono adottate per evitare la cross contamination.

EMMISSIONE	APPROVAZIONE
Responsabile Controllo Qualità	Direzione