

Revisione 1

### Standard di prodotto

PRODOTTO	NOME	COD.INTERNO	COD EAN	PESO KG
SLINZEGA DI CERVO	SLINZEGA DI CERVO	15424	/	0.600 – 0.700

FORMA	ASPETTO	INSACCO	CONFEZIONE	PALLET
ANATOMICA	TIPICO	/	SENZA IMBALLO O BUSTA IN PLASTICA MICROFORATA	EUR

DESCRIZIONE	INGREDIENTI
CUORE DEL MUSCOLO ESTRATTO DALLA SPALLA	CARNE DI CERVO (Nuova Zelanda), SALE, DESTROSI, AROMI NATURALI, SPEZIE, VINO BIANCO. CONSERVANTI: E252 Nitrato di potassio, E250 Nitrito di sodio

CONSERVAZIONE	T.M.C.	MODALITA' DI VENDITA
+4°C / +7°C	90 GG	A PESO

TECNOLOGIA DI PRODUZIONE			
UNITARIA	PARAMETRO	CONTROLLI	FREQUENZA
SALATURA	A SECCO	AUTOMATICI	CONTINUI
STAGIONATURA	20 GG	AUTOMATICI	CONTINUI

CARATTERISTICHE			
CHIMICO-FISICHE		MICROBIOLOGICHE	
PH	5,2+/-0,2	Analisi eseguite al cuore del prodotto (UFC/g)	
Aw <	0,91+/-0,02	Coliformi totali	<500
Umidità %	37+/-1,50	Escherichia coli	<100
Residuo secco	23+/-1,50	Stafilococchi aurei	<500
Grasso totale %	2.0+/-2	Clostridi	< 10
Proteine (N x 6.25) %	34+/-2	Salmonella in 25 g	Assente
Ceneri %	5,7+/-0,3	Listeria m. in 25 g	Assente
Cloruro di sodio %	4,3+/-0,3		
Anidride fosforica tot %	0,40+/-0,5	<b>VALORI NUTRIZIONALI (g/100g)</b>	
Zuccheri %	0,3+/-0,2	Energia (kJ/kcal)	652/154
Nitriti (NaNO <sub>2</sub> ) mg/kg	<150 ppm	Grassi	2,1
		Di cui acidi grassi saturi	1,0
Nitrati (KN03) mg/kg	<150 ppm	Carboidrati	0,5
		Di cui zuccheri	0
		Proteine	34,0
		Sale	4.0



<b>ALLERGENI</b>	<b>Presenza/Assenza</b>
Arachidi e derivati	<i>Assenti</i>
Frutta a guscio e derivati	<i>Assenti</i>
Latte e prodotti a base di latte	<i>Assenti</i>
Uova e prodotti a base di uova	<i>Assenti</i>
Pesce e prodotti a base di pesce	<i>Assenti</i>
Crostacei e prodotti a base di crostacei	<i>Assenti</i>
Cereali e derivati	<i>Assenti</i>
Soia e prodotti a base di soia	<i>Assenti</i>
Semi di sesamo e prodotti a base di semi di sesamo	<i>Assenti</i>
Sedano e prodotti a base di sedano	<i>Assenti</i>
Senape	<i>Assenti</i>
Solfiti/Anidride solforosa	<i>Assenti</i>
Lupino e prodotti a base di lupino	<i>Assenti</i>
Molluschi e prodotti a base di molluschi	<i>Assenti</i>
<b>CONTAMINANTI AMBIENTALI</b>	Assenti, nel rispetto del Reg. CE 1881/06
<b>OGM</b>	Assenza di derivati di OGM

Emesso:27/05/2022

