



Doc. 7.2/8S Rev.11 data 14/02/2024

<b>Prodotto</b>	<b>FAGIOLI BORLOTTI LESSATI</b>
<b>Descrizione ed uso</b>	Fagioli Borlotti reidratati lessati inscatolati e stabilizzati mediante processo termico Possono essere consumati da soli o come ingrediente di una zuppa
<b>Ingredienti</b>	Fagioli Borlotti reidratati, acqua, sale
<b>Origine Legumi</b>	NON UE

<b>Barattolo</b>	<b>Aspetto esterno/interno</b>	Senza difetti, pulito
	<b>Chiusura/aggraffatura</b>	Regolare
	<b>Codifica</b>	Corretta, leggibile, accurata
	<b>Etichettatura</b>	Senza difetti, esatta
	<b>Caratteristiche barattolo</b>	Elettrosaldato, copertura E / 1 con protezione interna BPAni. A richiesta con smalto interno BPAni.
	<b>Caratteristiche coperchio</b>	Protezione interna ed esterna e a richiesta con smalto BPAni I formati da 400g/800g possono essere con apertura a strappo

<b>Caratteristiche</b>	<b>FISICHE</b>	<b>Peso netto</b>	≥ 400g/800g/2500g	
		<b>Peso sgocciolato</b>	≥ 240g/480g/1500g	
		<b>Rotti (con cotiledoni liberi)</b>	≤ 8% su peso sgocciolato	
		<b>Danneggiati (con buccia aperta oltre il 50% della circonferenza)</b>	≤ 12% su peso sgocciolato	
		<b>Macchiati e scuri</b>	≤ 3% su peso sgocciolato	
		<b>Ammuffiti e forati</b>	Assenti	
		<b>Bucce Vuoto</b>	≤ 30 barattolo 400g ≥ 5 cm Hg	
		<b>Corpi estranei e pietre</b>	7 su 10.000 barattoli (diametro ≥ 3 mm)	
		<b>CHIMICHE</b>	<b>Liquido di copertura</b>	pH 5,4 - 6,4
			<b>Sale</b>	≤ 1,0 %
	<b>ORGANOLETTICHE</b>	<b>Consistenza</b>	Morbida	
		<b>Odore</b>	Caratteristico, senza note estranee	
		<b>Sapore</b>	Tipico, senza retrogusto	
		<b>Colore</b>	Caratteristico, marrone	
	<b>PESTICIDI ED ALTRI CONTAMINANTI</b>	Prodotto conforme alle norme europee ed italiane riguardanti la quantità massima di residui di sostanze attive tollerate nei prodotti alimentari, inclusi micotossine, metalli pesanti, radionuclidi, ecc.		
	<b>O.G.M.</b>	Prodotto esente da organismi geneticamente modificati.		
	<b>MICROBIOLOGICHE</b>	<b>Prove di stabilità microbiologica</b>	Stabile dopo incubazione a 55°C x 7 giorni e 37°C x 14 giorni	

<b>DICHIARAZIONE NUTRIZIONALE</b> (Valori medi per 100g di prodotto)	<b>energia</b>	kJ 249 / kcal 59	<b>GDA*</b>	3%
	<b>grassi</b>	0,3 g	(Guideline Daily Amounts) sono le Quantità Giornaliere Indicative di energia e nutrienti adeguati ad una alimentazione equilibrata. La presente Tabella, fornisce un esempio di GDA per un <u>adulto</u> , che si basa su un consumo giornaliero di 2000 Kcal e che deriva dalle raccomandazioni EURODIET.	<1%
	di cui: <b>acidi grassi saturi</b>	0,0 g		0%
	<b>carboidrati</b>	6,7 g		3%
	di cui: <b>zuccheri</b>	0,0 g		0%
	<b>fibre</b>	5,7 g		23%
	<b>proteine</b>	4,6 g		9%
	<b>sale</b>	0,45 g		8%

<b>ALTRE informazioni</b>	<b>Shelf-life</b>	36 mesi dalla data di produzione – 18 mesi dalla data di consegna
	<b>Temperatura di conservazione</b>	Il prodotto integro deve essere conservato a temperatura ambiente in un luogo fresco, asciutto e lontano da fonti di calore. Una volta aperto il barattolo, il prodotto può essere conservato in frigorifero per max 3 giorni in un altro contenitore
	<b>Confezionamento standard</b>	Vassoio in termoretraibile 24/400g e 12/800g – Cartone 6/2500g. Il 400g su richiesta può essere confezionato in cluster da 3 barattoli

	Formato	Barattolo Ø/h mm		Formato	Imballo PxLxH mm	Pezzi x imb. n	Peso imbollo Kg		Imb.x strato n	Strati x pallet n	Imballi x pallet n	Altezza pallet cm
	400g	75x110		24/400g	300x455x115	24	12		6	12	72	151
	800g	102x118		12/800g	305x410x120	12	12		6	12	72	157
	2500g	158x150		6/2500g	330x480x160	6	18		5	10	50	173

<b>Creato da RSGQ</b>	<b>Verificato da AU</b>	<b>Approvato da AU</b>
-----------------------	-------------------------	------------------------