

	SCHEDA TECNICA	ST 179
Fagioli Borlotti 042099	Rev.: 3	Del: 29/09/2015 Pagina 1 di 1

FOOD SERVICE

DENOMINAZIONE	FAGIOLI BORLOTTI SOTTOVUOTO VALFRUTTA GRAN CHEF																		
DESCRIZIONE	Fagioli borlotti sottovuoto.																		
INGREDIENTI	Fagioli borlotti, acqua, sale.																		
ALLERGENI	Assenti.																		
PARAMETRI CHIMICO - FISICI	Peso netto ≥ 2.100 g Peso sgocciolato ≥ 1.775 g Vuoto ≥ 30 cm Hg a 20°C pH 5,9 - 6,2 Residui fitofarmaci: conformi ai limiti di legge. Antifermentativi: assenti. Coloranti aggiunti: assenti.																		
PARAMETRI MICROBIOLOGICI	Prodotto garantito commercialmente sterile.																		
CARATTERISTICHE E CONTENITORE	Scatola in banda stagnata.																		
INFORMAZIONI NUTRIZIONALI	<table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="2">VALORI MEDI PER 100 g DI PRODOTTO</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Energia</td> <td>445 kJ / 106 kcal</td> </tr> <tr> <td>Grassi</td> <td>0,4 g</td> </tr> <tr> <td> di cui acidi grassi saturi</td> <td>0,1 g</td> </tr> <tr> <td>Carboidrati</td> <td>14,5 g</td> </tr> <tr> <td> di cui zuccheri</td> <td>0,9 g</td> </tr> <tr> <td>Fibre</td> <td>6,4 g</td> </tr> <tr> <td>Proteine</td> <td>7,8 g</td> </tr> <tr> <td>Sale</td> <td>1,0 g</td> </tr> </tbody> </table>	VALORI MEDI PER 100 g DI PRODOTTO		Energia	445 kJ / 106 kcal	Grassi	0,4 g	di cui acidi grassi saturi	0,1 g	Carboidrati	14,5 g	di cui zuccheri	0,9 g	Fibre	6,4 g	Proteine	7,8 g	Sale	1,0 g
VALORI MEDI PER 100 g DI PRODOTTO																			
Energia	445 kJ / 106 kcal																		
Grassi	0,4 g																		
di cui acidi grassi saturi	0,1 g																		
Carboidrati	14,5 g																		
di cui zuccheri	0,9 g																		
Fibre	6,4 g																		
Proteine	7,8 g																		
Sale	1,0 g																		
CONSERVAZIONE	In appositi magazzini a temperatura ambiente. Una volta aperta la confezione, trasferire il prodotto in un contenitore non metallico e conservare in frigorifero per alcuni giorni.																		
DURABILITA'	4 anni.																		