

SPECIFICA DI PRODOTTO	
Data emissione: Gennaio 2013	Edizione: 5 Versione: 1

**Codice Prodotto : 116200**

## **SODIO BENZOATO GRANULARE ALIM. E 211**

### **VALORI GARANTITI:**

DETERMINAZIONI	UNITÀ DI MISURA	VALORI	METODO ANALISI
Aspetto		Granuli	P.15.0 <sup>(1)</sup>
Colore		Bianco	P.15.0 <sup>(1)</sup>
Titolo sul secco	%	99 min	P.15.0 <sup>(1)</sup>
Perdita all'essiccamento	%	1,5 max	P.15.0 <sup>(1)</sup>
Alcalinità (mg HCl /g)		0,37 max	P.15.0 <sup>(1)</sup>
Acidità (mg NaOH /g)		0,40 max	P.15.0 <sup>(1)</sup>
Metalli pesanti	ppm	10 max	P.15.0 <sup>(1)</sup>
Arsenico	ppm	3 max	P.15.0 <sup>(1)</sup>
Piombo	ppm	1 max	P.15.0 <sup>(1)</sup>
Cloruri	ppm	200 max	P.15.0 <sup>(1)</sup>
Cloruri totale	ppm	300 max	P.15.0 <sup>(1)</sup>

**DICHIARAZIONI:** Il prodotto è dichiarato conforme a E 211 secondo il Reg. 231/2012/CE, ed a EP/USP/FCC (Ed. correnti).

Non contiene OGM.

Non ha subito irraggiamenti.

Non soggetto a rischio BSE/TSE.

Non contiene di glutine.

**CONSERVAZIONE:** tre anni dalla data di produzione.

**Approvata il: 16/01/2013**

**Firma: Responsabile Qualità**  
(Dr. S. Del Bo')

<sup>(1)</sup> = Metodo di analisi citato dal produttore.

<sup>(2)</sup> = Procedura EVS per la rintracciabilità dei metodi analitici.