

SCHEDA TECNICA

PRODOTTO FINITO

Rev.: 2 9/2021

SP₀₃

SALSA BOOM PROFITE OF THE PROFITE OF	SALSA BRUNA Senza lattosio senza glutine senza grassi idrogenati senza glutammato monosodico aggiunto									
DENOMINAZIONE	PREPARATO per INTINGOLI e RICETTE RICCHE DI GUSTO									
INGREDIENTI	Farina di riso, amido di mais, sale marino, grasso di cocco, estratto di lievito, estratto per brodo di proteine vegetali di soia e di mais, zucchero naturale caramellato, verdure disidratate in proporzione variabile (pomodoro, cipolla, aglio, sedano , prezzemolo, carota), estratto di vino bianco, brodo di carne di manzo in polvere, piante aromatiche in proporzione variabile (rosmarino, timo, alloro), spezie in proporzione variabile (paprika, pepe, comino, noce moscata), doppio concentrato di pomodoro, olio di semi di mais, vino bianco, olio vegetale (palma) non idrogenato.									
ALLERGENI	Soia - Sedano									
(Reg. CE 1169/11 e succ.) MODALITÀ D'USO	Per preparare la Salsa Bruna sciogliere il contenuto della busta (35 g) in ½ litro d'acqua fredda e porta a bollore mescolando continuamente a fuoco moderato, per 5 minuti o più, fino a ottenere la consistenza desiderata. Abbinabile a carni a fette o ad altre pietanze secondo fantasia. Per realizzare spezzatini e carni in umido aggiungi la Salsa Bruna Bauer in cottura così com'è o dopo averla stemperata in acqua.									
STOCCAGGIO e CONSERVAZIONE	Il prodotto teme l'umidità ed ogni fonte di calore. È indispensabile chiudere bene la confezione dopo l'uso ed utilizzare solo utensili asciutti. Conservare in luogo fresco ed asciutto.									
DURABILITÀ	36 mesi									
PROFILO NUTRIZIONALE MEDIO (100g)*	Carboidrati - di cui Zuc Fibre: Proteine: Sale:	cheri:			1388/3: 6,6 5,3 60 1,3 1,4 6,7		9 9 9 9 9 9			
		ortati nella pre	sente scheda sono in	dicativi		i alla naturale	variabilità	degl <mark>i ingredi</mark> enti		
PARAMETRI CHIMICO-FISICI	Umidità: Ceneri:			V	8,7		g			
MEDI (100g) DATI MICROBIOLOGICI	Carica mesofila totale: S. aureus: Salmonella Spp.: Bacillus cereus: Clostridium perfringens:				17 g <100.000 ufc in 1g <100 ufc in 1g Assente in 25g <1.000 ufc in 1g cloo ufc in 1g cloo ufc in 1g					
AFLATOSSINE METALLI PESANTI TRATTAMENTI IONIZZANTI	I Fornitori delle materie prime utilizzate per la produzione di questo prodotto attestano la conformità ai limiti fissati dai Regolamenti riferiti ai Pesticidi, alle Aflatossine, ai Metalli Pesanti e non sono stati sottoposti a trattamenti ionizzanti.									
OGM		I Fornitori delle materie prime utilizzate per la produzione di questo prodotto attestano che non contengono ingredienti geneticamente modificati e sono conformi alla normativa di riferimento.								
IMBALLI	Le dichiara:	Le dichiarazioni dei nostri Fornitori attestano che gli imballi utilizzati ottemperano ai regolamenti attualmente in vigore per i materiali a contatto con gli alimenti.								
CONFEZIONI	Conf. Peso	Codice prodotto SBRU035	Codice EAN 8006755402030	Kg x ct	Q.tà X ct	Nr ct x strato	Nr ct X EPAL	Dim. U. Vendita (LxPxA) mm	Dim. Cart. (LxPxA) mm	
							1	1	1	

Ingredienti, tecniche di lavorazione o imballi potranno variare in qualsiasi momento a seconda delle esigenze produttive, della disponibilità delle varie materie prime sul mercato o delle scelte interne dell'azienda. Variazioni legislative possono far decadere quanto sopra riportato. Bauer si riserva qualsiasi modifica senza obbligo di comunicazione preventiva.