

— CREAZIONI GASTRONOMICHE —
ORI DI LANGA
 — PER RICETTE STRAORDINARIE —

L.oc. Catena Rossa 7 , 12040 Piobesi d'Alba (CN), Italy
 ph +39.0173.361414 fax +39.0173.440611



DENOMINAZIONE COMMERCIALE	CONDIMENTO A BASE DI BURRO CON TARTUFO – 75 g		
DENOMINAZIONE DI VENDITA	CONDIMENTO A BASE DI BURRO CON TARTUFO		
CODICE ARTICOLO: OD02CO007	CODICE EAN: 8010939614867	CODICE INTRA: 04059090	
SHELF LIFE	24 MESI	SHELF LIFE RESIDUA	18 MESI
DESCRIZIONE PRODOTTO, MODALITA' DI UTILIZZO, CONSERVAZIONE	Condimento per piatti caldi da utilizzarsi tal quale Conservare in luogo fresco e asciutto. Dopo l'apertura, conservare in frigo (+4°C) e consumare entro 15 giorni		
INGREDIENTI	Burro 98%, tartufo d'estate (Tuber aestivum Vitt.) liofilizzato 0,4% (pari a 2% di tartufo fresco), sale, aroma.		
INFORMAZIONI ALLERGENICHE	Contiene latte.		
OGM	Il prodotto non contiene OGM		
CARATTERISTICHE PRODOTTO			
CARATTERISTICHE MICROBIOLOGICHE	CBT	< 10.000 UFC/g	
	Coliformi totali	< 100 UFC/g	
	Escherichia coli	< 100 UFC/g	
	Clostridi solfito riduttori	< 100 UFC/g	
	Salmonelle	Assente	
	Stafilococchi coagulasi positivi	< 100 UFC/g	
	Listeria monocytogenes	< 100 UFC/g	
CARATTERISTICHE CHIMICO-FISICHE	Aw	< 0.85	
CARATTERISTICHE ORGANOLETTICHE	Aspetto	Uniforme	
	Colore	Beige con in evidenza i pezzetti di tartufo	
	Consistenza	Cremosa	
	Odore e sapore	Tipici del tartufo	
VALORI NUTRIZIONALI (espressi in g per 100 g di prodotto)	Energia	3633 kJ / 884 kcal	
	Grassi	98	
	Di cui acidi grassi saturi	64	
	Carboidrati	0	
	Di cui zuccheri	0	
	Proteine	0,2	
sale	0,32		
CARATTERISTICHE UNITA' DI VENDITA E CONFEZIONAMENTO			
IMBALLAGGIO PRIMARIO	Vaso vetro + capsula		
	Altezza / Diametro	6 cm / 5 cm	
CARATTERISTICHE IMBALLO	Tipo Imballo	Cartone con alveare protetto	
	Pezzi / Cartone	6	
	Peso Lordo	1,316kg	
	Altezza / Profondità / Larghezza	10 x 24,6 x 19 cm	
CARATTERISTICHE PALLET	Tipo pallet	80 x 120	
	Imballi per strato	19	
	Strati per pallet	17	
	Imballi per pallet	323	
	Peso lordo pallet	425,07 kg	
	Altezza pallet	190 cm	



DIAGRAMMA DI FLUSSO

