



GINOS S.r.l.
SCHEMA TECNICA PRODOTTO



Data ultima revisione: **29/11/2014**

Pag. 1 di 3

Codice Prodotto	03-219			
Denominazione commerciale	GRANCREMA TARTUFATA NERA			
Denominazione di vendita	CONDIMENTO A BASE DI FUNGHI PRATAIOLI E TARTUFO			
Formato	Vaso 580 ml			
Confezione	Cartone 12 pezzi			
Ingredienti	<ul style="list-style-type: none">• Funghi prataioli (Agaricus bisporus) 66 %• Acqua• Olio di semi di girasole• Pane grattugiato<ul style="list-style-type: none">- Farina di frumento- Lievito di birra- sale• Sale• Tartufo nero (Tuber Aestivum) 1 %• Prezzemolo• Aromi• Aglio in polvere• Pepe in polvere <p>Allergeni (allegato II del Regolamento UE 1169/2011): glutine</p>			
Contenuto	Peso Netto g 510			
TMC	36 mesi			
Conservazione	Il prodotto in confezione integra si conserva a temperatura ambiente, al riparo da luce diretta, fonti di calore ed umidità. Dopo apertura il prodotto va conservato in frigorifero e consumato entro 4 – 5 giorni.			
Caratteristiche materie prime	Prodotto con funghi prataioli freschi e tartufo nero surgelato			
Caratteristiche prodotto finito	Chimiche	pH	6.1 ± 0.2	
	Microbiologiche	Prodotto stabile dopo incubazione a 32°C x 14 gg Prodotto stabile dopo incubazione a 55°C x 7 gg		
	Organolettiche	Aspetto	Crema omogenea e vellutata	
		Colore	Scuro, quasi nero	
Consistenza		Morbida e spalmabile		



GINOS S.r.l.
SCHEMA TECNICA PRODOTTO



Data ultima revisione: **29/11/2014**

Pag. 2 di 3

	Odore e sapore	aroma del tartufo intenso che emerge netto tra i profumi delicati degli champignons
<u>Informazioni nutrizionali</u>	Valori medi per 100 g di prodotto	
Energia	456 kJ/106 kcal	
Grassi	8,8 g	
di cui saturi	0,9 g	
Carboidrati	4,7 g	
di cui zuccheri	2,4 g	
Proteine	2,9 g	
Sale	2,1 g	



GINOS S.r.l.
SCHEMA TECNICA PRODOTTO



Data ultima revisione: **29/11/2014**

Pag. 3 di 3

DICHIARAZIONI DI CONFORMITA'

GMO

Il prodotto non contiene ingredienti o additivi derivanti da organismi geneticamente modificati

RADIAZIONI IONIZZANTI

il prodotto non è stato irradiato e non contiene ingredienti che siano stati irradiati

IMBALLAGGI

Gli imballaggi primari sono conformi alle norme vigenti in Italia (D.M. 21/03/73 e succ. mod.) e alle disposizioni del reg. 1935/2004/CE

ALLERGENI

Eventuali sostanze allergeniche rientranti nell'allegato II del Regolamento UE 1169/2011 e succ. mod., sono dichiarate nella lista ingredienti in etichetta

CONTAMINANTI

Il prodotto rispetta il Reg. CE 1881/2006 e succ. mod.

PESTICIDI

Il prodotto è in accordo con la vigente legislazione italiana ed europea

TRASPORTO

Automezzi idonei al trasporto secondo Reg. CE 852/2004