



PRODOTTO

CATTEL DI GIA' TUTTI I FORMATI
Crema nera con Aceto Balsamico di Modena IGP - S20BAS

DESCRIZIONE

COMPOSIZIONE

Crema nera con Aceto Balsamico di Modena IGP

Mosto d'uva concentrato, Aceto Balsamico di Modena IGP 20% (aceto di vino, mosto d'uva concentrato⁽¹⁾, colorante: caramello E150D), addensante: amido modificato E1422

(1) Vitigni: Albana, Ancellotta, Fortana, Lambrusco, Montuni, Sangiovese e Trebbiano

INDICAZIONE PER L'ETICHETTATURA

Ingredienti: mosto d'uva concentrato, Aceto Balsamico di Modena IGP 20% (aceto di vino, mosto d'uva concentrato, colorante: caramello E150D), addensante: amido modificato. Contiene **solfiti** in conformità al Reg. UE 1169/11 e successive modifiche o alla normativa dei paesi di destinazione del prodotto

CARATTERISTICHE ORGANOLETTICHE

Aspetto: limpido, brillante e cremoso
Colore: bruno intenso
Odore: caratteristico, delicato, fruttato (uva)
Sapore: dolce, pastoso, gradevole, fruttato (uva)

CARATTERISTICHE CHIMICO-FISICHE

CARATTERISTICHE MICROBIOLOGICHE

PARAMETRO	VALORE/RANGE DI ACCETTABILITA'	TOLLERANZA		PARAMETRO	VALORE/RANGE DI ACCETTABILITA'	TOLLERANZA
Acidità totale <i>DM 161/86 Met II pag. 93</i>	3,00 g/100 ml	- 0,25	+ 0,50	Carica microbica in P.C.A. a 30°C per 72h	max. 1.000 UFC/ml	-
Viscosità rotazionale 20°C - R4 - 50 rpm <i>IOP - LAB 04 18/02/2015 rev. 0</i>	1.600 cps	- 100	-			
Anidride solforosa	140 mg/l	-	+ 10	Lieviti	max. 100 UFC/ml	-
Densità a 20°C <i>IOP - LAB 02 18/02/2015 rev. 0</i>	1,2200 g/ml	- 0,05	+ 0,05	Muffe	max. 100 UFC/ml	-
Estratto secco netto	55 g/l	- 10	-	I parametri intrinseci del prodotto non permettono la proliferazione dei microorganismi patogeni		
Estratto secco totale	545 g/l	- 20	-			
Metalli pesanti: { Pb, Zn, Cu	Pb 0,2 mg/l	-	+ 0,1			
	Zn 5,0 mg/l	-	+ 1			
	Cu 1,0 mg/l	-	+ 0,5			
Titolo alcolometrico	1,5 %Vol	-	+ 0,1			
Zuccheri riduttori	490 g/l	- 10	-			
pH	3,50	- 0,30	+ 0,30			

VALORI NUTRIZIONALI INDICATIVI (analitici)

(1): Reg. UE 1169/11 e successive modifiche
(2): USA Reg. 21 CFR101.9

NUTRIZIONALI UE (100 ml)⁽¹⁾

Tolleranza: ± 20%

NUTRIZIONALI USA (15 ml)⁽²⁾⁽³⁾

Tolleranza: ± 20%

Energia ⁽⁴⁾	251 Kcal	38 Kcal
	1069 KJ	160 KJ
Proteine	1,2 g	0,2 g
Grassi	0,0 g	0,0 g
di cui saturi	0,0 g	0,0 g
di cui monoinsaturi	0,0 g	0,0 g
di cui polinsaturi	0,0 g	0,0 g
di cui trans fat	0,0 g	0,0 g
di cui colesterolo	0,0 g	0,0 g
Carboidrati	59,8 g	9,0 g
di cui zuccheri ⁽⁵⁾	51,4 g	7,7 g
Sodio ⁽⁶⁾	65,0 mg	9,8 mg
Fibre	0,6 g	0,09 g
Lattosio	assente	assente
Glutine	assente	assente

(4): nel conteggio dell'energia è considerato anche il contributo degli acidi organici (acidità)

(5): gli zuccheri provengono da mosti concentrati per cui per il Reg. nutrizionale USA CFR101.9 potrebbero essere considerati zuccheri aggiunti

(6): sale: sodio x 2,5 = 162,5 mg

(3) il prodotto non è fonte significativa di Ca, Fe e K

MODALITA' DI CONSERVAZIONE E STOCCAGGIO

Conservare il prodotto in un luogo fresco e asciutto senza forti sbalzi di temperatura (4°C - 30°C) e non esporlo alla radiazione solare. Prodotto stabile a temperatura ambiente (confezione chiusa). Una volta aperto conservare il prodotto in frigorifero

SCADENZA A CONFEZIONE CHIUSA

Il prodotto necessita per legge di data di scadenza per cui Acetificio Carandini Emilio S.p.a. gli attribuisce una scadenza massima di 3 anni



PRODOTTO	CATTEL DI GIA' TUTTI I FORMATI Crema nera con Aceto Balsamico di Modena IGP - S20BAS
-----------------	---

HACCP
Acetificio Carandini Emilio S.p.a. garantisce l'applicazione del sistema di autocontrollo igienico sanitario in ottemperanza al Reg. UE 852/04 e successive modifiche sull'igiene dei prodotti alimentari

OGM
Il prodotto è privo di OGM nel rispetto del Reg. UE 1829/03 e 1830/03 e successive modifiche

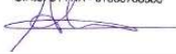
ALLERGENI
La valutazione della presenza di allergeni è stata fatta nel rispetto del Reg. UE 1169/11 e successive modifiche. Il prodotto contiene solfiti Nello stesso stabilimento sono presenti anche prodotti contenenti: lattosio, sedano e senape; ma per il piano HACCP il rischio di cross contamination è nullo

RADIAZIONI IONIZZANTI
Il prodotto non è stato esposto a radiazioni ionizzanti

CERTIFICAZIONI DI PRODOTTO	CERTIFICAZIONI DI SISTEMA
	   

APPLICAZIONE ALLE DIETE
Il prodotto può essere utilizzato nelle diete vegetariane, vegane e nelle diete che richiedono assenza di glutine, lattosio e grassi. Non è certificata Kosher e Halal

CODICE DOGANALE	PROVENIENZA	ORIGINE PREFERENZIALE
210390 ⁽¹⁾ (1): Reg. UE 1214/07 e successive modifiche	Italia ⁽¹⁾ (1): L.166/09 e successive modifiche	UE ⁽¹⁾ (1): Reg. CE 1207/01

NOTE PARTICOLARI SU RICHIESTA	APPROVATO DA RCQ:
	<p>ACETIFICIO CARANDINI EMILIO SPA Via per Formigine, 54/A 41051 CASTELNUOVO RANGONE (MO) - Italia Tel. 059/53.5320 - Fax 059/53.5306 C.Fisc./P. IVA - 01856700360</p>  <p>(TIMBRO E FIRMA)</p>

Attendiamo cortese e sollecita restituzione della presente scheda controfirmata per accettazione. In caso contrario la specifica si riterrà tacitamente accettata trascorse 48 ore

data	timbro	firma

Codice	Descrizione	Scadenza (giorni)	Barcode art.	Barcode collo	Bottiglia						Collo				Pallet									
					Lungh. (m)	Prof. (m)	Alt. (m)	Diam. (m)	Peso lordo (kg)	Peso netto (kg)	Peso (kg)	Lungh. (mm)	Prof. (mm)	Alt. (mm)	Bottiglie per collo	Colli per piano	Piani	Bottiglie	Colli	Tipo	Lungh. (cm)	Prof. (cm)	Alt. (cm)	Peso (kg)
CTTS20BAS003SQU500DIG000	CATTEL DI GIA' SQUEEZE 3X500ML - CREMA NERA	1095	8032484074606	8032484074613	0,0000	0,0000	0,2385	0,0620	0,6930	0,6250	2,08	185	64	252	3	65	4	780	260	EPAL	120	80	116	564