

SCHEDA TECNICA

PRODOTTO: CILIEGIE ROSSE AL MARASCHINO
(senza gambo)

DESCRIZIONE: Prodotto ottenuto attraverso un sistema di canditura “lenta”, impiegando ciliegie sgambate, snocciolate e calibrate, di pasta dura senza macchie ed imperfezioni. Nella canditura viene usato sciroppo aromatizzato al maraschino. Il prodotto può contenere noccioli o frammenti di nocciolo.

COMPOSIZIONE MERCEOLOGICA: (in ordine decrescente)

Ciliegie (58%); Acqua; Sciroppo di Glucosio-Fruttosio; Saccarosio; Conservante: Sorbato di Potassio E202; Correttore di Acidità: Acido Citrico E330; Colorante: Eritrosina E127; Aroma; Conservante: ANIDRIDE SOLFOROSA E220 (come residuo).

CARATTERISTICHE FISICHE:

Corpi estranei: Viene compiuto ogni sforzo per tendere verso l'assenza

CARATTERISTICHE CHIMICHE:

Residuo Ottico rifrattometrico (a 20°C):	45 ± 3 °Bx
pH (a 20°C):	3,5 – 4,5
Anidride Solforosa:	< 100 ppm
Residui di Pesticidi:	Entro i limiti di legge
Acidità (come acido citrico monoidrato):	0 – 0,5 %
Acido Sorbico:	< 1.000 ppm

CARATTERISTICHE MICROBIOLOGICHE:

Carica Totale (ufc/g):	1.000 max
Lieviti e Muffe (ufc/g):	100 max
Coliformi (ufc/g):	assenti
Salmonelle (ufc/25g):	assenti

CARATTERISTICHE ORGANOLETTICHE:

Colore:	rosso chiaro, brillante
Odore:	fragrante, senza odori strani
Sapore:	dolce e pulito privo di retrogusti amari, acidi, di fermentato
Aspetto:	le ciliegie si presentano immerse in sciroppo zuccherino prive di gambo
Consistenza:	morbida



CARATTERISTICHE D'IMPIEGO:

Il prodotto va usato tal quale, come ingrediente nella preparazione di cocktail e aperitivi. Tale prodotto è destinato all'impiego industriale/professionale.

Il prodotto è OGM Free e Gluten Free. Contiene Allergene: Solfiti.

IMBALLAGGIO:

Vasi di vetro da 2020 g, Cartone da 6 pezzi. Capsula in banda stagnata elettrolitica con sistema verniciante interno idoneo al contatto di alimenti.

Vasi di vetro da 800 g, Cartone da 6 pezzi. Capsula in banda stagnata elettrolitica con sistema verniciante interno idoneo al contatto di alimenti.

Vasi di vetro da 360 g, Cartone da 12 pezzi. Capsula in banda stagnata elettrolitica con sistema verniciante interno idoneo al contatto di alimenti.

Vasi di vetro da 225 g, Cartone da 12 pezzi. Capsula in banda stagnata elettrolitica con sistema verniciante interno idoneo al contatto di alimenti.

CONDIZIONI DI CONSERVAZIONE:

Temperatura di conservazione: Ambiente (tra + 15 °C e + 22°C)

Modalità di conservazione: in luogo fresco e asciutto e lontano da fonti di calore.

Termine minimo di conservazione (T.M.C.): 2 anni

Valori nutrizionali in 100g										
Valore energetico		Grassi	Grassi Saturi	Proteine	Sale	Carboidrati	Carboidrati di cui Zuccheri	Fibre alimentari	Contenuto in acqua	Ceneri
kcal	kJ	g	g	g	g	g	g	g	g	g
160	669	<LQ	<LQ	0,2	0,095	39,2	10	0,6		

Metalli in 100g											
Na	Fe	Ca	As	Cd	P	Mg	Hg	Pb	K	Cu	Zn
mg	mg	mg	mg/Kg	mg/Kg	mg	mg	mg/Kg	mg/Kg	mg	mg/Kg	mg/Kg
		32									

EMISSIONE: 01/01/2015

L. Ambrosio
 RESPONSABILE ASSICURAZIONE QUALITÀ