

Telefono +39 090 9982911 p.b.x.

Sede legale, uffici e stabilimento:

Telefax +39 090 9982586

**SIMONE GATTO** s.r.l.

Contrada S. Biagio

Cod. Fisc. e P. IVA 01777510833

I - 98045 San Pier Niceto (Messina)

C.C.I.A.A. Messina

<http://www.simonegatto.com>

Iscr.Reg.Soc.Trib.Me No. 145206

e-mail: [info@simonegatto.com](mailto:info@simonegatto.com)

**SCHEDA TECNICA**

Redatto da: AC/VR/GC	Specifica No.:	74
	1° Edizione:	10/04/2000
	Ultima Revisione:	11/03/2015
	Prodotto:	<b>SUCCO LIMONE NATURALE CONGELATO NON PASTORIZZATO</b>
	Codice Prodotto:	LSNFGO3 / LSNFREX05
<b>DENOMINAZIONE PRODOTTO:</b>	<b>SUCCO LIMONE NATURALE CONGELATO NON PASTORIZZATO</b>	
<b>ASPETTO:</b>	Liquido torbido, di colore giallo chiaro, più o meno polposo.	
<b>GUSTO E AROMA:</b>	Il gusto e l'odore sono caratteristici del succo di limone fresco	
<b>CARATTERISTICHE MICROBIOLOGICHE:</b>	Conta totale (PCA): < 3000 ufc/g. Muffe e lieviti: <1500; Coliformi: < 1 ufc/100 g; Patogeni: assenti; TAB: assenti	
<b>ORIGINE BOTANICA:</b>	Citrus Limon (Burm)	
<b>CULTIVAR:</b>	principalmente femmineo	
<b>PERIODO DI PRODUZIONE:</b>	Settembre - Luglio	
<b>ORIGINE E STATO DOGANALE:</b>	Sicilia, ITALIA. Le consegne possono essere accompagnate da un certificato di origine.	
<b>DATI ANALITICI:</b>		
- °Bx (non corretto):	7,0 ÷ 10,0	
- pH	2,3 ÷ 2,8	
- Peso Specifico a (20°C) (g/ml):	1,028 ÷ 1,045	
- Acidità in Acido Citrico Monoidrato (g/l):	51 ÷ 77	
- Acidità in Acido Citrico Anidro (g/l):	47 ÷ 70	
- Acidità Acido Citrico Anidro (% w/w):	4,4 ÷ 6,5	
- Ratio (ACA) non corretto:	1,08 ÷ 2	
- Conten. in olio essenziale (‰ w/w):	0,1 ÷ 0,5	
- Rapporto Ac. Citrico / Isocitrico:	120 ÷ 220	
- Zuccheri totali (g/l):	11 ÷ 30	
- Numero di Formolo (cc KOH 0.1N/100 ml succo):	12 ÷ 20	
- Vitamina C (mg/l):	200 ÷ 550	
- Polpa (%):	4 ÷ 8,0	
- Ceneri (g/l):	1,8 ÷ 4	
- Potassio (mg/l):	1200 ÷ 2000	
- Calcio (mg/l):	45 ÷ 150	
- Magnesio (mg/l):	60 ÷ 120	
- Sodio (mg/l):	2 ÷ 30	
- Ferro (mg/l):	max 5	
- SQ2 METABISOLFITO DI POTASSIO (E224) mg/kg (ppm):	assente/absent	
<b>VALORI NUTRIZIONALI MEDI PER 100g DI PRODOTTO:</b>		
- Valore Energetico:	34,3 kcal 144 kJ	
- Proteine:	g 0,4	
- Carboidrati - di cui:	g 7,4	
- Zuccheri:	g 1,5	
- Grassi - di cui:	g 0,5	
- Acidi grassi saturi	g 0,0	
- Fibra Alimentare:	g 0,1	
- Sodio	5	
- Vitamina C	mg 48*	
*(60% VNR (valori nutrizionali di riferimento))		
<b>KOSHER PARVE:</b>	SI	
<b>KOSHER DAIRY:</b>	SI	
<b>PASSOVER:</b>	disponibile su richiesta e partecipando al costo	
<b>HALAL:</b>	disponibile su richiesta	
<b>VEGETARIAN STATUS:</b>	Vegan, Lacto-Vegetarian, Ovo-Lacto-Vegetarian	
<b>BIOLOGICO:</b>	NO	

<b>SICUREZZA:</b>	Il prodotto è "food grade" ed è già utilizzato come tale o come componente nel cibo o nelle bevande. Non rientra tra i prodotti pericolosi. Non sono conosciute limitazioni. Le quantità e l'utilizzo sono suggeriti dalla buona pratica industriale per la produzione alimentare.
<b>IMBALLO E CONDIZIONI DI STOCCAGGIO:</b>	Buste di plastica alluminate da 3 kg. o tetrarex da 500 gr. su
<b>TERMINE MINIMO DI CONSERVAZIONE:</b>	30 mesi dalla data di confezionamento
<b>INFIAMMABILITA':</b>	Il prodotto non è infiammabile
<b>TOSSICITA':</b>	Il prodotto non è tossico
<b>NOCIVITA':</b>	Il prodotto non è nocivo
<b>MISURE PRECAUZIONALI PER MANIPOLAZIONE/STOCCAGGIO:</b>	Nessuna particolare precauzione. Dal momento che il prodotto è acido, prevenire il contatto diretto con occhi, pelle, membrane della mucosa per un lungo periodo di tempo per evitare qualsiasi irritazione o sensibilizzazione. in caso di contatto accidentale, sciacquare con acqua e sapone e risciacquare con abbondante acqua.
<b>PROTEZIONE DA CORPI ESTRANEI</b>	Garantita tramite filtri in acciaio inox o poliestere posti a vari livelli delle stazioni di lavorazione, la cui luce libera può variare da 50 micron a 2,8 mm
<b>MICOTOSSINE (NEL CASO DEGLI AGRUMI: PATULINA)</b>	Conforme ai requisiti del Reg. (CE) 1881/2006 e successive modifiche ed integrazioni
<b>MELAMINA</b>	il prodotto non contiene melamina
Regolamento (UE) n. 777/2013, del 12 agosto 2013, che modifica gli allegati II, III e V del regolamento (CE) n. 396/2005 per quanto riguarda i livelli massimi di residui di clodinafop, clomazone, diuron, etalfuralin, ioxynil, iprovalicarb, idrazide maleica, mepanipirim, metconazolo, prosulfocarb e tepraloxymid in o su determinati prodotti - GUCEE SL n. 221 17-08-2013 p. 1-48	Conforme
Regolamento (UE) n. 772/2013, dell'8 agosto 2013, che modifica gli allegati II, III e IV del regolamento (CE) n. 396/2005 per quanto riguarda i livelli massimi di residui di difenilammia in o su determinati prodotti - GUCEE SL n. 217 13-08-2013 p. 1-27	Conforme
Regolamento (UE) n. 364/2014, del 4 aprile 2014, che modifica gli allegati II e III del regolamento (CE) n. 396/2005 per quanto riguarda i livelli massimi di residui di fenpirossimato, flubendiamide, isopyrazam, kresoxim-metile, spirotetrammato e tiacloprid in o su determinati prodotti - GUCEE SL n. 112 15-04-2014 p. 1-340	Conforme
Regolamento (UE) n. 364/2014, del 4 aprile 2014, che modifica gli allegati II e III del regolamento (CE) n. 396/2005 per quanto riguarda i livelli massimi di residui di fenpirossimato, flubendiamide, isopyrazam, kresoxim-metile, spirotetrammato e tiacloprid in o su determinati prodotti - GUCEE SL n. 112 15-04-2014 p. 1-340	Conforme
Regolamento (UE) n. 318/2014, del 27 marzo 2014, che modifica gli allegati II e III del regolamento (CE) n. 396/2005 per quanto riguarda i livelli massimi di residui di fenarimol, metaflumizone e teflubenzurone in o su determinati prodotti - GUCEE SL n. 93 28-03-2014 p. 28-57	Conforme
Regolamento (UE) n. 289/2014, del 21 marzo 2014, che modifica gli allegati II, III e V del regolamento (CE) n. 396/2005 per quanto riguarda i livelli massimi di residui di foramsulfuron, azimsulfuron, iodosulfuron, oxasulfuron, mesosulfuron, flzasulfuron, imazosulfuron, propamocarb, bifenazato, clorprofam e tiobencarb in o su determinati prodotti - GUCEE SL n. 87 22-03-2014 p. 49-83	Conforme
<b>REGOLAMENTI COMUNITARI N. 396/2005/CE, N. 839/2008/CE, N. 149/2008/CE, N. 304/2010/CE SUI LIVELLI MASSIMI DI RESIDUI DI ANTIPARASSITARI IN O SU DETERMINATI PRODOTTI:</b>	il prodotto è conforme ai valori fissati negli allegati II, III e IV e successive modifiche.
<b>REGOLAMENTI COMUNITARI N.737/1990, N. 1609/2000/CE e 733/2008/CE SULL'IMPORTAZIONE DI PRODOTTI AGRICOLI ORIGINARI DI PAESI TERZI A SEGUITO DELL'INCIDENTE DI CERNOBIL:</b>	Il prodotto non è interessato da questo regolamento perché prodotto in Italia
<b>REGOLAMENTI COMUNITARI N.1881/2006/CE e N. 629/2008/CE SUI TENORI MASSIMI DI ALCUNI CONTAMINANTI (PIOMBO, CADMIO E MERCURIO) NEI PRODOTTI ALIMENTARI:</b>	il prodotto è conforme ai tenori massimi indicati dal regolamento

<b>REGOLAMENTI COMUNITARI N. 1829/2003/CE e N. 1830/2003/CE SUGLI OGM:</b>	Il prodotto non é costituito né prodotto, in tutto o in parte, a partire da organismi geneticamente modificati. Inoltre, ai sensi della direttiva 1829/2003/CE art. 3, sono state prese tutte le misure necessarie a prevenire la presenza accidentale di OGM nel prodotto derivante da eventuale contaminazione incrociata.
<b>DIRETTIVA 1994/36/CE SUI COLORANTI:</b>	Il prodotto non contiene coloranti
<b>DIRETTIVE 1994/35-1996/83 E 1995/31CE SUGLI EDULCORANTI:</b>	Il prodotto non contiene edulcoranti
<b>DIRETTIVE 1995/02-1996/85-1996/77 E 2000/63/CE SUGLI ADDITIVI:</b>	Il prodotto non contiene altri additivi
<b>DIRETTIVA 2001/111/CE SUGLI ZUCCHERI AGGIUNTI:</b>	Il prodotto non contiene zuccheri aggiunti
<b>REG. 2002/178 CE SULLA SICUREZZA DEI GENERI ALIMENTARI:</b>	Il prodotto soddisfa i requisiti indicati nella suddetta Direttiva
<b>REG. 2004/852/CE SULL'IGIENE DEI GENERI ALIMENTARI:</b>	Il prodotto soddisfa i requisiti indicati nella suddetta Direttiva
<b>REG. 2004/853/CE SULL'IGIENE DEI GENERI ALIMENTARI DI ORIGINE ANIMALE:</b>	NON APPLICABILE
<b>DIRETTIVA 2001/112/CE E 2012/12/UE SUI SUCCHI DI FRUTTA E I NETTARI:</b>	Il prodotto soddisfa i requisiti indicati nella suddetta Direttiva
<b>DIR. 2006/142/EC - LUPINO E MOLLUSCHI:</b>	non pertinente
<b>DIR. 1988/388/EC MODIFICATA DA DIR. Dir. 94/34/EC SUGLI AROMI E REG. 1334/2008:</b>	PREPARAZIONE AROMATIZZANTE -3.2 d i
<b>DIRETTIVA 2007/68/EC E REG. 1169/2011 SUGLI ALLERGENI ALIMENTARI:</b>	Il prodotto non contiene alcuno degli ingredienti elencati nelle Direttive europee. E' conforme alla legislazione Europea in materia e non deve essere indicato nell'etichetta del prodotto in cui è contenuto.
<b>DIRETTIVA 1992/2/CE e 1999/3/CE SU RADIAZIONI IONIZZANTI:</b>	prodotto e frutta di origine non sottoposto a radiazioni ionizzanti
<b>BSE - REG. 999/2001 CE:</b>	NON APPLICABILE
<b>PERU BALSAM - PENTANE-2, 4-DIONE - PEACH (Prunus Persica) - SOLANACEAE - GALLATES E310, E311, E312:</b>	assenti
<b>COMPONENTI AROMATICI COME Benzene, Toluene, Xylene o Ethibenzene (BTXE):</b>	assenti
<b>ADDITIVI, ANTIOSSIDANTI, SOLVENTI, ZUCCHERI AGGIUNTI, ALTRE AGGIUNTE:</b>	assenti
<b>RIFERIMENTI NORMATIVI:</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Dir. 2001/112/CE del 20/12/01, concernente i succhi di frutta ed altri prodotti analoghi destinati all'alimentazione umana e successive modifiche ed integrazioni;</li> <li>• D. Lgs. 27/1/92, n°109, "Attuazione delle direttive 89/395/CEE e 89/396/CEE concernenti l'etichettatura, la presentazione e la pubblicità dei prodotti alimentari", e Reg. UE n°1169/2011 del 25/10/2011 "relativo alla fornitura di informazioni sugli alimenti ai consumatori";</li> <li>• Circolare 31 marzo 2000, n° 165 del Ministero dell'industria, del commercio e dell'artigianato.</li> </ul>
<b>OSSERVAZIONI:</b>	

ULTERIORI CARATTERISTICHE ANALITICHE E DI QUALITA' CONFORMI ALLO STANDARD AIJN/COP (VALEVOLE ESCLUSIVAMENTE PER I SUCCHI)

**SIMONE GATTO SRL**

  
**Wilfredo Raymo**  
**Managing Director**