

	SPECIFICA	S-TEC-100481
	SCHEMA TECNICA PRODOTTO SUCCO DI MELA, CAROTA, ZENZERO E LIMONE	REV. N. 2 DEL 13/11/18

Denominazione dell'alimento SUCCO DI MELA, CAROTA, ZENZERO E LIMONE.

Informazioni sul Prodotto

Descrizione Succo e polpa di mela, carota, zenzero e limone stabilizzato ad alta pressione.
Disponibilità Sempre
Formato Bottiglia 250ml
Codice prodotto 100481
Codice EAN 8032523377897

Ingredienti:

Ingrediente	Percentuale
Succo e polpa di:	
Mela	72%
Carota	25%
Zenzero	2%
Limone	1%
Antiossidante: Acido ascorbico	

Modalità di conservazione

In frigorifero max +8°C.
 Una volta aperto va consumato entro 48 ore.

Packaging primario

Bottiglia 250ml in RPET, tappo in HDPE.
 Dimensione bottiglia (LxH in mm) 56x136.4

Packaging secondario

Scatole Wrap di cartone da 8 pezzi
 Dimensione scatola (L x l x h in mm) 240x120x145

Pallettizzazione su bancale simil epal 80x120

n. scatole per strato 30
 n. strati per pallet 10

Condizioni di distribuzione

Temperatura di trasporto: +1°C<T<8°C

Shelf life

Vita residua minima alla consegna: 30 gg
 Vita massima alla consegna: 60 gg

Modalità di codificazione

Etichetta adesiva sulla bottiglia con riportate denominazione dell'alimento, elenco degli ingredienti, shelf life (gg/mm/aa), lotto (L xxxxx), temperatura di conservazione, codice EAN, valori nutrizionali, contenuto, indirizzo produttore, modalità di smaltimento dei materiali di confezionamento.

Caratteristiche chimico-fisiche

Brix 10-15
pH 3-4.1

Calù Bistrot

Via Cesare Cesariano 8, Milano (MI)
 Tel: +39 02 87234833
 P.iva: 06652160968
 Sede legale: Via Ariberto 20, 20123 Milano
 Email: calubistrot@gmail.com



SPECIFICA

S-TEC-100481

SCHEDA TECNICA PRODOTTO
SUCCO DI MELA, CAROTA, ZENZERO E LIMONE

REV. N. 2 DEL 13/11/18

Caratteristiche microbiologiche:

Microrganismi	Target (m)	Limite (M)
[^] Carica microbica totale	1x10 ⁴	5x10 ⁵
E. coli	<10	10 ²
Muffe	<10 ²	10 ³
[^] Lieviti	1x10 ⁴	5x10 ⁵
Salmonella spp.	Assente in 25ml	Assente in 25ml
Listeria monocytogenes	Assente in 25ml	100 ufc/g

Valori nutrizionali medi per 100ml

Valore energetico	199 kJ / 47 kcal	
Grassi	0.1	g
- di cui acidi grassi saturi	0	g
Carboidrati	11	g
- di cui zuccheri*	8.1	g
Fibre	0.4	g
Proteine	0.3	g
Sale**	0.05	g

*Solo zuccheri naturalmente presenti nella frutta.

**Il contenuto di sale è dovuto esclusivamente al sodio naturalmente presente

Sostanze o prodotti che provocano allergie o intolleranze

	si	no
Cereali contenenti glutine, vale a dire: grano (farro e grano khorasan), segale, orzo, avena o i loro ceppi ibridati e prodotti derivati		x
Crostacei e prodotti derivati		x
Uova e prodotti derivati		x
Pesce e prodotti derivati		x
Arachidi e prodotti derivati		x
Soia e prodotti derivati		x
Latte e prodotti derivati		x
Frutta a guscio cioè mandorle, nocciole, noci comuni, noci di acagiù, noci pecan, noci del brasile, pistacchi, noci del queensland e prodotti derivati.		x
Sedano e prodotti derivati		x
Senape e prodotti derivati		x
Semi di sesamo e prodotti derivati		x
Anidride solforosa e solfiti in concentrazione superiore a 10 mg/kg o 10 mg/l espresso come SO ₂ .		x
Lupino e prodotti a base di lupino		x
Molluschi e prodotti a base di molluschi		x
si: presenti secondo la ricetta o non evitabile la contaminazione incrociata		
no: non presenti		

Ogm

Assenti

Balboni Maria Pia
Rev. 2 del 08/06/21**Calù Bistrot**

Via Cesare Cesariano 8, Milano (MI)

Tel: +39 02 87234833

P.iva: 06652160968

Sede legale: Via Ariberto 20, 20123 Milano

Email: calubistrot@gmail.com

	SPECIFICA	S-TEC-100485
	SCHEMA TECNICA PRODOTTO SUCCO DI ANANAS	REV. N. 2 DEL 13/11/18

Denominazione dell'alimento SUCCO DI ANANAS

Informazioni sul Prodotto

Descrizione Succo e polpa di ananas stabilizzato ad alta pressione.

Disponibilità Sempre
Formato Bottiglia 250ml
Codice prodotto 100485
Codice EAN 8032523377958

Ingredienti:

Ingrediente	Percentuale
Succo e polpa di ananas	100%

Modalità di conservazione

In frigorifero max +8°C.

Una volta aperto va consumato entro 48 ore.

Packaging primario

Bottiglia 250ml in RPET, tappo tethered in HDPE.

Dimensione bottiglia (LxH in mm) 56x136.4

Packaging secondario

Scatole Wrap di cartone da 8 pezzi

Dimensione scatola (L x l x h in mm) 240x120x145

Pallettizzazione su bancale simil epal 80x120

n. scatole per strato 30

n. strati per pallet 10

Condizioni di distribuzione

Temperatura di trasporto: +1°C<T<8°C

Shelf life

Vita residua minima alla consegna: 30 gg

Vita massima alla consegna: 60 gg

Modalità di codificazione

Etichetta adesiva sulla bottiglia con riportate denominazione dell'alimento, elenco degli ingredienti, shelf life (gg/mm/aa), lotto (L xxxxx), temperatura di conservazione, codice EAN, valori nutrizionali, contenuto, indirizzo produttore, modalità di smaltimento dei materiali di confezionamento.

Caratteristiche chimico-fisiche

Brix 9-14

pH 3.0-4.0

Calù Bistrot

Via Cesare Cesariano 8, Milano (MI)

Tel: +39 02 87234833

P.iva: 06652160968

Sede legale: Via Ariberto 20, 20123 Milano

Email: calubistrot@gmail.com

	SPECIFICA	S-TEC-100485
	SCHEDA TECNICA PRODOTTO SUCCO DI ANANAS	REV. N. 2 DEL 13/11/18

Caratteristiche microbiologiche:

Microrganismi	Target (m)	Limite (M)
^Carica microbica totale	1x10 ⁴	5x10 ⁵
E. coli	<10	10 ²
Muffe	<10 ²	10 ³
^Lieviti	1x10 ⁴	5x10 ⁵
Salmonella spp.	Assente in 25ml	Assente in 25ml
Listeria monocytogenes	Assente in 25ml	100 ufc/g

Valori nutrizionali medi per 100ml

Valore energetico	156 kJ / 37 kcal	
Grassi	0	g
- di cui acidi grassi saturi	0	g
Carboidrati	8.7	g
- di cui zuccheri*	8.7	g
Fibre	0.1	g
Proteine	0.4	g
Sale**	0.05	g
*Solo zuccheri naturalmente presenti nella frutta.		
**Il contenuto di sale è dovuto esclusivamente al sodio naturalmente presente		

Sostanze o prodotti che provocano allergie o intolleranze

	si	no
Cereali contenenti glutine, vale a dire: grano (farro e grano khorasan), segale, orzo, avena o i loro ceppi ibridati e prodotti derivati		x
Crostacei e prodotti derivati		x
Uova e prodotti derivati		x
Pesce e prodotti derivati		x
Arachidi e prodotti derivati		x
Soia e prodotti derivati		x
Latte e prodotti derivati		x
Frutta a guscio cioè mandorle, nocciole, noci comuni, noci di acagiù, noci pecan, noci del brasil, pistacchi, noci del queensland e prodotti derivati.		x
Sedano e prodotti derivati		x
Senape e prodotti derivati		x
Semi di sesamo e prodotti derivati		x
Anidride solforosa e solfiti in concentrazione superiore a 10 mg/kg o 10 mg/l espresso come SO ₂ .		x
Lupino e prodotti a base di lupino		x
Molluschi e prodotti a base di molluschi		x
si: presenti secondo la ricetta o non evitabile la contaminazione incrociata		
no: non presenti		

Ogm
Assenti

Balboni Maria Pia
Rev.2 del 08/05/2024

Calù Bistrot
Via Cesare Cesariano 8, Milano (MI)
Tel: +39 02 87234833
P.iva: 06652160968
Sede legale: Via Ariberto 20, 20123 Milano
Email: calubistrot@gmail.com

	SPECIFICA	S-TEC-100542
	SCHEDE TECNICA PRODOTTO SUCCO DI MELA E ZENZERO	REV. N. 2 DEL 13/11/18

Denominazione dell'alimento SUCCO DI MELA E ZENZERO

Informazioni sul Prodotto

Descrizione Succo e polpa di mela e zenzero stabilizzato ad alta pressione.
Disponibilità Sempre
Formato Bottiglia 250ml
Codice Prodotto 100542
Codice EAN 8032523378245

Ingredienti:

Ingrediente	Percentuale
Succo e polpa di:	
Mela	94%
Zenzero	6%
Antiossidante: acido ascorbico	

Modalità di conservazione

In frigorifero a temperatura inferiore agli 8°C.
Una volta aperto, consumare entro 48 ore.

Modalità di consumo

Agitare bene prima di bere.

Packaging primario

Bottiglia 250ml in 100% R-PET, tappo tethered in HDPE
Dimensione bottiglia (LxH in mm) 56x136.4

Packaging secondario

Scatole Wrap di cartone da 8 pezzi
Dimensione scatola (L x l x h in mm) 240x120x145

Pallettizzazione su bancale simil epal 80x120

n. scatole per strato 30
n. strati per pallet 10

Condizioni di distribuzione

Temperatura di trasporto: +1°C<T<8°C

Shelf life

Vita residua minima alla consegna: 30 gg
Vita massima alla consegna: 60 gg

Modalità di codificazione

Etichetta adesiva sulla bottiglia con riportate denominazione dell'alimento, elenco degli ingredienti, shelf life (gg/mm/aa), lotto (L xxxxx), temperatura di conservazione, codice EAN, valori nutrizionali, contenuto, indirizzo produttore, modalità di smaltimento dei materiali di confezionamento.

Caratteristiche chimico-fisiche

Brix 10-15
pH 2.8-3.8

Calù Bistrot

Via Cesare Cesariano 8, Milano (MI)
Tel: +39 02 87234833
P.iva: 06652160968
Sede legale: Via Ariberto 20, 20123 Milano
Email: calubistrot@gmail.com



SPECIFICA

S-TEC-100542

**SCHEDA TECNICA PRODOTTO
SUCCO DI MELA E ZENZERO**

REV. N. 2 DEL 13/11/18

Caratteristiche microbiologiche:

Microrganismi	Target (m)	Limite (M)
^Carica microbica totale	1x10 ⁴	5x10 ⁵
E. coli	<10	10 ²
Muffe	<10 ²	10 ³
^Lieviti	1x10 ⁴	5x10 ⁵
Salmonella spp.	Assente in 25ml	Assente in 25ml
Listeria monocytogenes	Assente in 25ml	100 ufc/g

Valori nutrizionali (g/100ml)

Valore energetico	244 kJ / 58 kcal
Grassi	0 g
- di cui acidi grassi saturi	0 g
Carboidrati	14 g
- di cui zuccheri*	12 g
Fibre	0 g
Proteine	<0.5 g
Sale	0 g

*Solo zuccheri naturalmente presenti nella frutta.

Sostanze o prodotti che provocano allergie o intolleranze

	si	no
Cereali contenenti glutine, vale a dire: grano (farro e grano khorasan), segale, orzo, avena o i loro ceppi ibridati e prodotti derivati		x
Crostacei e prodotti derivati		x
Uova e prodotti derivati		x
Pesce e prodotti derivati		x
Arachidi e prodotti derivati		x
Soia e prodotti derivati		x
Latte e prodotti derivati		x
Frutta a guscio cioè mandorle, nocciole, noci comuni, noci di acagiù, noci pecan, noci del brasil, pistacchi, noci del queensland e prodotti derivati.		x
Sedano e prodotti derivati		x
Senape e prodotti derivati		x
Semi di sesamo e prodotti derivati		x
Anidride solforosa e solfiti in concentrazione superiore a 10 mg/kg o 10 mg/l espresso come SO ₂ .		x
Lupino e prodotti a base di lupino		x
Molluschi e prodotti a base di molluschi		x
si: presenti secondo la ricetta o non evitabile la contaminazione incrociata		
no: non presenti		

Ogm Assenti**Balboni Maria Pia
Rev. 4 del 07/05/24****Calù Bistrot**

Via Cesare Cesariano 8, Milano (MI)

Tel: +39 02 87234833

P.iva: 06652160968

Sede legale: Via Ariberto 20, 20123 Milano

Email: calubistrot@gmail.com

	SPECIFICA	S-TEC-100543
	SCHEDE TECNICA PRODOTTO SUCCO DI MELA, LIMONE E MENTA	REV. N. 2 DEL 13/11/18

Denominazione dell'alimento SUCCO DI MELA, LIMONE E MENTA

Informazioni sul Prodotto

Descrizione Succo e polpa di mela, limone e menta stabilizzato ad alta pressione.

Disponibilità Sempre

Formato Bottiglia 250ml

Codice prodotto 100543

Codice EAN 8032523378269

Ingredienti:

Ingrediente	Percentuale
Succo e polpa di:	
Mela	90%
Limone	9%
Menta	1%
Antiossidante: acido ascorbico	

Modalità di conservazione

In frigorifero a temperatura inferiore agli 8°C.
Una volta aperto, consumare entro 48 ore.

Modalità di consumo

Agitare bene prima di bere.

Packaging primario

Bottiglia 250ml in 100% R-PET, tappo in HDPE.
Dimensione bottiglia (LxH in mm) 56x136.4

Packaging secondario

Scatole Wrap di cartone da 8 pezzi
Dimensione scatola (L x l x h in mm) 240x120x145

Pallettizzazione su bancale simil epal 80x120

n. scatole per strato 30
n. strati per pallet 10

Condizioni di distribuzione

Temperatura di trasporto: +1°C<T<8°C

Shelf life

Vita residua minima alla consegna: 30 gg
Vita massima alla consegna: 60 gg

Modalità di codificazione

Etichetta adesiva sulla bottiglia con riportate denominazione dell'alimento, elenco degli ingredienti, shelf life (gg/mm/aa), lotto (L xxxxx), temperatura di conservazione, codice EAN, valori nutrizionali, contenuto, indirizzo produttore, modalità di smaltimento dei materiali di confezionamento.

Caratteristiche chimico-fisiche

Brix 10-15

pH 2,8-3,8

Calù Bistrot

Via Cesare Cesariano 8, Milano (MI)

Tel: +39 02 87234833

P.iva: 06652160968

Sede legale: Via Ariberto 20, 20123 Milano

Email: calubistrot@gmail.com



SPECIFICA

S-TEC-100543

**SCHEDA TECNICA PRODOTTO
SUCCO DI MELA, LIMONE E MENTA**

REV. N. 2 DEL 13/11/18

Caratteristiche microbiologiche:

Microrganismi	Target (m)	Limite (M)
[^] Carica microbica totale	1x10 ⁴	5x10 ⁵
E. coli	<10	10 ²
Muffe	<10 ²	10 ³
[^] Lieviti	1x10 ⁴	5x10 ⁵
Salmonella spp.	Assente in 25ml	Assente in 25ml
Listeria monocytogenes	Assente in 25ml	100 ufc/g

Valori nutrizionali (g/100ml)

Valore energetico	229 kJ / 54 kcal
Grassi	0 g
- di cui acidi grassi saturi	0 g
Carboidrati	13 g
- di cui zuccheri*	13 g
Fibre	0 g
Proteine	<0.5 g
Sale	0 g

*Solo zuccheri naturalmente presenti nella frutta.

Sostanze o prodotti che provocano allergie o intolleranze

	si	no
Cereali contenenti glutine, vale a dire: grano (farro e grano khorasan), segale, orzo, avena o i loro ceppi ibridati e prodotti derivati		x
Crostacei e prodotti derivati		x
Uova e prodotti derivati		x
Pesce e prodotti derivati		x
Arachidi e prodotti derivati		x
Soia e prodotti derivati		x
Latte e prodotti derivati		x
Frutta a guscio cioè mandorle, nocciole, noci comuni, noci di acagiù, noci pecan, noci del brasil, pistacchi, noci del queensland e prodotti derivati.		x
Sedano e prodotti derivati		x
Senape e prodotti derivati		x
Semi di sesamo e prodotti derivati		x
Anidride solforosa e solfiti in concentrazione superiore a 10 mg/kg o 10 mg/l espresso come SO ₂ .		x
Lupino e prodotti a base di lupino		x
Molluschi e prodotti a base di molluschi		x
si: presenti secondo la ricetta o non evitabile la contaminazione incrociata		
no: non presenti		

Ogm Assenti**Balboni Maria Pia
Rev. 3 del 24/05/23****Calù Bistrot**

Via Cesare Cesariano 8, Milano (MI)

Tel: +39 02 87234833

P.iva: 06652160968

Sede legale: Via Ariberto 20, 20123 Milano

Email: calubistrot@gmail.com

	SPECIFICA	S-TEC-100544
	SCHEMA TECNICA PRODOTTO SUCCO DI MELA, MELAGRANA E FRUTTI ROSSI	REV. N. 2 DEL 13/11/18

Denominazione dell'alimento Succo di mela, melagrana, lampone, mirtillo, fragola e uva.

Informazioni sul Prodotto

Descrizione Succo di mela, melagrana, uva, mirtillo, fragola e lampone stabilizzato ad alta pressione.
Disponibilità Sempre
Formato Bottiglia 250ml
Codice Prodotto 100544
Codice EAN 8032523378276

Ingredienti:

Ingrediente Succo e polpa di:	Percentuale
Mela	81%
Melagrana	5%
Succo d'uva	5%
Mirtillo	4%
Fragola	3%
Lampone	2%
Antiossidante: acido ascorbico	

Modalità di conservazione

In frigorifero a temperatura inferiore agli 8°C.
Una volta aperto, consumare entro 48 ore.

Modalità di consumo

Agitare bene prima di bere.

Packaging primario

Bottiglia 250ml in 100% R-PET, tappo in HDPE.
Dimensione bottiglia (LxH in mm) 56x136.4

Packaging secondario

Scatole Wrap di cartone da 8 pezzi
Dimensione scatola (L x l x h in mm) 240x120x145

Pallettizzazione su bancale simil epal 80x120

n. scatole per strato 30
n. strati per pallet 10

Condizioni di distribuzione

Temperatura di trasporto: +1°C<T<8°C

Shelf life

Vita residua minima alla consegna: 30 gg
Vita massima alla consegna: 60 gg

Modalità di codificazione

Etichetta adesiva sulla bottiglia con riportate denominazione dell'alimento, elenco degli ingredienti, shelf life (gg/mm/aa), lotto (L xxxxx), temperatura di conservazione, codice EAN, valori nutrizionali, contenuto, indirizzo produttore, modalità di smaltimento dei materiali di confezionamento.

Caratteristiche chimico-fisiche

Brix 12-16
pH 3-4

Calù Bistrot

Via Cesare Cesariano 8, Milano (MI)
Tel: +39 02 87234833
P.iva: 06652160968
Sede legale: Via Ariberto 20, 20123 Milano
Email: calubistrot@gmail.com

	SPECIFICA	S-TEC-100544
	SCHEMA TECNICA PRODOTTO SUCCO DI MELA, MELAGRANA E FRUTTI ROSSI	REV. N. 2 DEL 13/11/18

Caratteristiche microbiologiche:

Microrganismi	Target (m)	Limite (M)
^Carica microbica totale	1x10 ⁴	5x10 ⁵
E. coli	<10	10 ²
Muffe	<10 ²	10 ³
^Lieviti	1x10 ⁴	5x10 ⁵
Salmonella spp.	Assente in 25ml	Assente in 25ml
Listeria monocytogenes	Assente in 25ml	100 ufc/g

Valori nutrizionali (g/100ml)

Valore energetico	201 kJ / 47 kcal
Grassi	0,2 g
- di cui acidi grassi saturi	0,03 g
Carboidrati	11,0 g
- di cui zuccheri*	9,7 g
Fibre	0,5 g
Proteine	0,2 g
Sale	<0,01 g

*Solo zuccheri naturalmente presenti nella frutta

Sostanze o prodotti che provocano allergie o intolleranze

	si	no
Cereali contenenti glutine, vale a dire: grano (farro e grano khorasan), segale, orzo, avena o i loro ceppi ibridati e prodotti derivati		x
Crostacei e prodotti derivati		x
Uova e prodotti derivati		x
Pesce e prodotti derivati		x
Arachidi e prodotti derivati		x
Soia e prodotti derivati		x
Latte e prodotti derivati		x
Frutta a guscio cioè mandorle, nocciole, noci comuni, noci di acagiù, noci pecan, noci del brasil, pistacchi, noci del queensland e prodotti derivati.		x
Sedano e prodotti derivati		x
Senape e prodotti derivati		x
Semi di sesamo e prodotti derivati		x
Anidride solforosa e solfiti in concentrazione superiore a 10 mg/kg o 10 mg/l espresso come SO ₂ .		x
Lupino e prodotti a base di lupino		x
Molluschi e prodotti a base di molluschi		x
si: presenti secondo la ricetta o non evitabile la contaminazione incrociata		
no: non presenti		

Ogm Assenti

Maria Pia Balboni
Rev. 5 del 24/05/23

Calù Bistrot

Via Cesare Cesariano 8, Milano (MI)

Tel: +39 02 87234833

P.iva: 06652160968

Sede legale: Via Ariberto 20, 20123 Milano

Email: calubistrot@gmail.com

	SPECIFICA	S-TEC-100545
	SCHEDA TECNICA PRODOTTO SUCCO DI MELA, MANGO E FRUTTO DELLA PASSIONE	REV. N. 2 DEL 13/11/18

Denominazione dell'alimento SUCCO DI MELA, MANGO E FRUTTO DELLA PASSIONE

Informazioni sul Prodotto

Descrizione Succo e polpa di mela, mango e frutto della passione stabilizzato ad alta pressione.
Disponibilità Sempre
Formato Bottiglia 250ml R-PET
Codice Prodotto 100545
Codice EAN 8032523378283

Ingredienti:

Ingrediente	Percentuale
Succo e polpa di:	
Mela	65%
Mango	30%
Frutto della passione	5%
Antiossidante: acido ascorbico	

Modalità di conservazione

In frigorifero max +8°C.
Una volta aperto va consumato entro 48 ore.

Packaging primario

Bottiglia 250ml in R-PET, tappo tethered in HDPE.
Dimensione bottiglia (LxH in mm) 56x136.4

Packaging secondario

Scatole Wrap di cartone da 8 pezzi
Dimensione scatola (L x l x h in mm) 240x120x145

Pallettizzazione su bancale simil epal 80x120

n. scatole per strato 30
n. strati per pallet 10

Condizioni di distribuzione

Temperatura di trasporto: +1°C<T<8°C

Shelf life

Vita residua minima alla consegna: 30 gg
Vita massima alla consegna: 60 gg

Modalità di codificazione

Etichetta adesiva sulla bottiglia con riportate denominazione dell'alimento, elenco degli ingredienti, shelf life (gg/mm/aa), lotto (L xxxxx), temperatura di conservazione, codice EAN, valori nutrizionali, contenuto, indirizzo produttore, modalità di smaltimento dei materiali di confezionamento.

Caratteristiche chimico-fisiche

Brix 10-16
pH 3-3.8

Calù Bistrot

Via Cesare Cesariano 8, Milano (MI)
Tel: +39 02 87234833
P.iva: 06652160968
Sede legale: Via Ariberto 20, 20123 Milano
Email: calubistrot@gmail.com

	SPECIFICA	S-TEC-100545
	SCHEDA TECNICA PRODOTTO SUCCO DI MELA, MANGO E FRUTTO DELLA PASSIONE	REV. N. 2 DEL 13/11/18

Caratteristiche microbiologiche:

Microrganismi	Target (m)	Limite (M)
[^] Carica microbica totale	1x10 ⁴	5x10 ⁵
E. coli	<10	10 ²
Muffe	<10 ²	10 ³
[^] Lieviti	1x10 ⁴	5x10 ⁵
Salmonella spp.	Assente in 25ml	Assente in 25ml
Listeria monocytogenes	Assente in 25ml	100 ufc/g

Valori nutrizionali (g/100ml)

Valore energetico	195kJ / 46 kcal	
Grassi	0	g
- di cui acidi grassi saturi	0	g
Carboidrati	9.6	g
- di cui zuccheri*	9.2	g
Fibre	2.6	g
Proteine	0.8	g
Sale	0	g

*Solo zuccheri naturalmente presenti nella frutta.

Sostanze o prodotti che provocano allergie o intolleranze

	si	no
Cereali contenenti glutine, vale a dire: grano (farro e grano khorasan), segale, orzo, avena o i loro ceppi ibridati e prodotti derivati		x
Crostacei e prodotti derivati		x
Uova e prodotti derivati		x
Pesce e prodotti derivati		x
Arachidi e prodotti derivati		x
Soia e prodotti derivati		x
Latte e prodotti derivati		x
Frutta a guscio cioè mandorle, nocciole, noci comuni, noci di acagiù, noci pecan, noci del brasilie, pistacchi, noci del queensland e prodotti derivati.		x
Sedano e prodotti derivati		x
Senape e prodotti derivati		x
Semi di sesamo e prodotti derivati		x
Anidride solforosa e solfiti in concentrazione superiore a 10 mg/kg o 10 mg/l espresso come SO ₂ .		x
Lupino e prodotti a base di lupino		x
Molluschi e prodotti a base di molluschi		x
si: presenti secondo la ricetta o non evitabile la contaminazione incrociata		
no: non presenti		

Ogm Assenti

Maria Pia Balboni
Rev.4 del 07/05/2024

Calù Bistrot

Via Cesare Cesariano 8, Milano (MI)
 Tel: +39 02 87234833
 P.iva: 06652160968
 Sede legale: Via Ariberto 20, 20123 Milano
 Email: calubistrot@gmail.com

	SPECIFICA	S-TEC-100547
	SCHEDA TECNICA PRODOTTO SUCCO DI ARANCIA BIONDA	REV. N. 2 DEL 13/11/18

Denominazione dell'alimento SUCCO DI ARANCIA 100%

Informazioni sul Prodotto

Descrizione Succo e polpa di arancia bionda stabilizzato ad alta pressione.

Disponibilità Sempre
Formato Bottiglia 250ml
Codice prodotto 100547
Codice EAN 8032523378153

Ingredienti:

Succo e polpa di arancia 100%

Modalità di conservazione

In frigorifero max +8°C.
 Una volta aperto va consumato entro 48 ore.

Packaging primario

Bottiglia 250ml in RPET, tappo in HDPE.
 Dimensione bottiglia (LxH in mm) 56x136.4

Packaging secondario

Scatole Wrap di cartone da 8 pezzi
 Dimensione scatola (L x l x h in mm) 240x120x145

Pallettizzazione su bancale simil epal 80x120

n. scatole per strato 30
 n. strati per pallet 10

Condizioni di distribuzione

Temperatura di trasporto: +1°C<T<8°C

Shelf life

Vita residua minima alla consegna: 30 gg
 Vita massima alla consegna: 60 gg

Modalità di codificazione

Etichetta adesiva sulla bottiglia con riportate denominazione dell'alimento, elenco degli ingredienti, shelf life (gg/mm/aa), lotto (L xxxxx), temperatura di conservazione, codice EAN, valori nutrizionali, contenuto, indirizzo produttore, modalità di smaltimento dei materiali di confezionamento.

Caratteristiche chimico-fisiche

Brix 10-14
pH 2.8-4.2

Calù Bistrot

Via Cesare Cesariano 8, Milano (MI)
 Tel: +39 02 87234833
 P.iva: 06652160968
 Sede legale: Via Ariberto 20, 20123 Milano
 Email: calubistrot@gmail.com

	SPECIFICA	S-TEC-100547
	SCHEDA TECNICA PRODOTTO SUCCO DI ARANCIA BIONDA	REV. N. 2 DEL 13/11/18

Caratteristiche microbiologiche:

Microrganismi	Target (m)	Limite (M)
^Carica microbica totale	1x10 ⁴	5x10 ⁵
E. coli	<10	10 ²
Muffe	<10 ²	10 ³
^Lieviti	1x10 ⁴	5x10 ⁵
Salmonella spp.	Assente in 25ml	Assente in 25ml
Listeria monocytogenes	Assente in 25ml	100 ufc/g

Valori nutrizionali (g/100ml)

Valore energetico	182 kJ / 43 kcal	
Grassi	0 g	
- di cui acidi grassi saturi	0 g	
Carboidrati	10 g	
- di cui zuccheri*	9.6 g	
Fibre	0.2 g	
Proteine	0.6 g	
Sale**	0.03 g	
*Solo zuccheri naturalmente presenti nella frutta.		
**Il contenuto di sale è dovuto esclusivamente al sodio naturalmente presente		

Sostanze o prodotti che provocano allergie o intolleranze

	si	no
Cereali contenenti glutine, vale a dire: grano (farro e grano khorasan), segale, orzo, avena o i loro ceppi ibridati e prodotti derivati		x
Crostacei e prodotti derivati		x
Uova e prodotti derivati		x
Pesce e prodotti derivati		x
Arachidi e prodotti derivati		x
Soia e prodotti derivati		x
Latte e prodotti derivati		x
Frutta a guscio cioè mandorle, nocciole, noci comuni, noci di acagiù, noci pecan, noci del brasil, pistacchi, noci del queensland e prodotti derivati.		x
Sedano e prodotti derivati		x
Senape e prodotti derivati		x
Semi di sesamo e prodotti derivati		x
Anidride solforosa e solfiti in concentrazione superiore a 10 mg/kg o 10 mg/l espresso come SO ₂ .		x
Lupino e prodotti a base di lupino		x
Molluschi e prodotti a base di molluschi		x
si: presenti secondo la ricetta o non evitabile la contaminazione incrociata		
no: non presenti		

Ogm

Assenti

Balboni Maria Pia Rev. 1 del 08/06/21

Calù Bistrot

Via Cesare Cesariano 8, Milano (MI)

Tel: +39 02 87234833

P.iva: 06652160968

Sede legale: Via Ariberto 20, 20123 Milano

Email: calubistrot@gmail.com