

denominazione  
**SUCCO DI LIMONE 1LT**marchio  
**ALIMUNDUS**cod. prodotto  
**394861****CONDIMENTO DI LIMONE RICOSTITUITO DA SUCCO  
CONCENTRATO**

<b>ORIGINE BOTANICA</b>	CITRUS LIMON (L.)
<b>PAESE DI ORIGINE</b>	EU / EXTRA-EU
<b>DESCRIZIONE</b>	Il prodotto è ottenuto da succo estratto dall'endocarpo di frutta sana, matura, di stagione.
<b>INGREDIENTI</b>	Succo di limone ricostituito (99,972%), conservante: E224 - Metabisolfito di potassio (0,028%) espresso in SO <sub>2</sub> .

<b>PROCESSO PRODUTTIVO</b>	<p>Il succo di limone viene stoccato in fusti metallici in cella frigorifera ad una temperatura di -18°C. Quando se ne richiede l'uso il succo viene scongelato, stoccato in cisterna di acciaio addizionato di conservante (E224 - Metabisolfito di potassio) e da qui inviato all'impianto di imbottigliamento.</p> <p>Tutte le fasi del processo sono applicate in conformità ad una corretta prassi igienica e buona prassi di fabbricazione (GMP)</p>
----------------------------	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

<b>CONFEZIONAMENTO</b>	<p>Nella fase di confezionamento il succo viene portato, attraverso una rete di tubi in acciaio, ad una macchina che in automatico provvederà al riempimento, alla tappatura, all'etichettatura e all'imballaggio dei flaconi.</p> <p>Tutte le fasi del processo sono applicate in conformità ad una corretta prassi igienica e buona prassi di fabbricazione (GMP).</p>
------------------------	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

<b>LEGISLAZIONE</b>	In attuazione della Direttiva 2001/112/CE del Consiglio dell'Unione Europea del 20 dicembre 2001.
---------------------	---------------------------------------------------------------------------------------------------

<b>DESTINAZIONE D'USO</b>	Condimento per carne, pesce, insalate, etc.. Aromatizzazione bevande calde e fredde
---------------------------	----------------------------------------------------------------------------------------

	<b>SCHEMA TECNICA</b>	Modulo	03
		Procedura	S07P01
Rev. 2 del 05/06/13 Emesso il 05/06/13		<b>M03S07P01</b>	
		Pagina 2 di 2	

PARAMETRI ORGANOLETTICI	
ASPETTO	Liquido, giallo, torbido
ODORE	Aroma con nota floreale tipica del limone
SAPORE	Fresco, pulito con assenza di retrogusto e di amaro

PARAMETRI ANALITICI		
	Min	Max
ACIDO CITRICO (GPL)	45	63
BRUX (Corretto)	8,00	9,60
ACIDITA' [% w/w] (espressa come acido citrico anidro)	4,30	6,10
pH	2,2	2,6
POLPA (% v/v)	0,2	2
SO <sub>2</sub> (mg/l)	280	350

MICROBIOLOGIA	
L'aggiunta di conservante (Metabisolfito di potassio), non permette la crescita di microrganismi.	

<b>TIPOLOGIA DI CONTENITORE</b>	Flaconi in plastica: 8ml, 100ml, 125ml, 200ml, 500ml, 1l, 5l.
---------------------------------	---------------------------------------------------------------

<b>SCADENZA</b>	12 mesi dalla data di produzione con la confezione originale integra. Una volta aperta la confezione refrigerare e consumare entro 14 giorni.
-----------------	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

<b>STOCCAGGIO</b>	Conservare in luogo fresco e asciutto al riparo dalla luce.
-------------------	-------------------------------------------------------------

<b>DESTINAZIONE</b>	Il prodotto può essere destinato a tutte le categorie di consumatori ad esclusione dei soggetti sensibili al metabisolfito di potassio
---------------------	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

#### NOTE

- *Privo di OGM e sostanze radioattive*
- *In conformità a legislazioni e direttive CEE e FDA riguardo pesticidi, micotossine e metalli pesanti*

Data 09/01/2015

Ed. 08.07.2011

Logistica Prodotto  
*Product Logistics*



## SUCCO DI LIMONE IN BOTTIGLIA DI PLASTICA DA 1000ml

### *LEMON JUICE IN 1000ml PLASTIC BOTTLE*

#### Unità/Sale Unit:

- Unità per cartone/*Units per carton*: 6
- Formato/*Capacity*: 1000 ml
- Altezza/*Height*: 23 cm
- Diameter/*Diameter*: 9cm
- Peso Lordo/*GrossWeight*: 1096 g
- Peso Netto/*Net Weight*: 1032g
- Tara/*Tare*: 64 g

**Confezione:** vassoi con 6 bottiglie

**Packaging:** tray with 6 bottles

**Codice Prodotto:** PFSLIC1000P

**Product Code:** PFSLIC1000P

#### Confezione/Packaging:

- Altezza/*Height*: 24 cm
- Larghezza/*Width*: 18,5cm
- Lunghezza/*Length*: 27,5 cm
- Peso Lordo/*GrossWeight*: 6,73 Kg
- Peso Netto/*Net Weight*: 6,270 Kg
- Tara/*Tare*: 63 g

#### Foto Prodotto/Product Picture:



#### Pedana/Pallet:

- Cartoni per strato/*Cartons per layer*: 17
- Strati per pallet/*Layers per pallet*: 4
- Cartoni per pallet/*Cartons per pallet*: 68
- Altezza/*Height*: 105 cm
- Lunghezza/*Length*: 120 cm
- Larghezza/*Width*: 80 cm
- Peso Lordo/*GrossWeight*: 478 Kg
- Peso Netto/*Net Weight*: 427 Kg
- Tara/*Tare*: 20 Kg