

C.F. e PARTITA IVA 00098610330 CAP. SOC. EURO 2.000.000 I.V. R.I.PC 032-1483 R.D.PC 44507 MECC EXPORT PC002237

azienda chimica e farmaceutica

DOCUMENTAZIONE TECNICA / TECHNICAL DOCUMENTATION

Nome prodotto: ACIDO LATTICO 80 % E 270

Product name: LACTIC ACID 80% E 270

Codice Prodotto / Product code: 000094 - 25 Revisione / Revision .N: 1

Data / Date: 24/06/2020

CAS / CAS N.	79-33-4
EINECS / ELINCS	200-018-0
Formula	C ₃ H ₆ O ₃
Peso Molecolare / Molecular Weight	90,08 g/mol

1. Composizione del prodotto / Product composition

Fonte de	<u>ei principi attivi / Source</u>	of active ingredie	<u>ents</u>	
☐ Anima	ile / <i>Animal</i>		Specificare / S	Specify:
☐ Veget	ale / <i>Vegetable</i> *		Specificare / S	Specify:
☐ Minera	ale / <i>Mineral</i>		Specificare / S	Specify:
☐ Sinteti	ca / Synthetic		Specificare / S	Specify:
⊠ Da pro	ocessi tecnologici (fermentaz	zione, idrolisi)		Specify: fermentation of atural beet or cane sugar
From to	echnological process (ferme	ntation, hydrolysis)		
☐ Altro /	Other		Specificare / S	Specify:
	scientifico completo (famigli , species, variety):	a, genere, specie, va	rietà)/complete scie	entific name (family,
• parti u	tilizzate/parts used:			
• origine	e geografica/geographic orig	in:		
• codizio	oni di crescita/ <i>plant growth</i> :	□ coltivate/ <i>cultivate</i>	ed □ selvatio	che/wild-picked
		□ altro/ <i>other</i> :		
se co	ltivate, con l'uso di/ <i>if cultivat</i>	ed, use of: 🗆 fertilizz	zanti/ <i>fertilizer</i> 🗆 p	pesticidi/ <i>pesticides</i>
		□ altro	other:	



C.F. e PARTITA IVA 00098610330 CAP. SOC. EURO 2.000.000 I.V. R.I.PC 032-1483 R.D.PC 44507 MECC EXPORT PC002237

azienda chimica e farmaceutica

DOCUMENTAZIONE TECNICA / TECHNICAL DOCUMENTATION

metodo di raccolta/ <i>plant harvesting</i> : □ manus □ altro/o	al/manual
fase di crescita/stage of the plant growth: _	
	□ lavaggio/ <i>washing</i> □ essiccamento/ <i>drying</i> □ riscaldamento/ <i>heating</i> □ macinazione/ <i>milling</i> □ altro/ <i>other</i> :
solventi utilizzati durante l'estrazione/produzione extraction/production (nature and compositione extraction/production)	one (tipo e composizione) / solvents used for
Composizione / Composition:	Si / Yes No
È la composizione dell'ingrediente al 100%? / Is the composition of the ingredient at 100%?	
Se no, fornire una ripartizione di tutti gli ingredienti se If no, please provide a breakdown of all sub ingredie	
Fonte degli ingredienti della formulazione / S	Source of formulation ingredients
☐ Animale / Animal	Specificare / Specify:
── Vegetale / <i>Vegetable</i>	Specificare / Specify:
☐ Minerale / <i>Mineral</i>	Specificare / Specify:
Sintetica / Synthetic	Specificare / Specify:
☐ Da processi tecnologici (fermentazione, idrolisi	Specificare / Specify:
From technological process (fermentation, hydroly	vsis)
☐ Altro / Other	Specificare / Specify:



C.F. e PARTITA IVA 00098610330 CAP. SOC. EURO 2.000.000 I.V. R.I.PC 032-1483 R.D.PC 44507 MECC EXPORT PC002237

azienda chimica e farmaceutica

DOCUMENTAZIONE TECNICA / TECHNICAL DOCUMENTATION

Principio attivo autorizzato come additivo	Si / Yes	NO	N.A.	Commenti / Comments:
alimentare in conformità con le specifiche per	.,			
gli additivi alimentari (Reg. UE n. 231/2012)	\boxtimes			E 270
Active ingredient permitted as food additive in				
compliance with specifications for food				
additives (Reg. EU n. 231/2012)				

2. Etichettatura / Food labelling

Etichettatura allergeni del prodotto (Reg. (UE) n.1169/2011 allegato II) ³ (Y per Sì, N per No, N / A per non applicabile o N / K per non nota)

Product allergen labelling (Reg. (EU) 1169/2011 Annex II) ³

(Y for Yes, N for No, N/A for Not Applicable or N/K for Not Known)

Presente / Present ¹	Contaminazione incrociata / Cross-Contamination ²
N	N
N	N
N	N
N	N
N	N
N	N
N	N
N	N
N	N
N	N
N	N
	Present¹ N N N N N N N N N N N N N



C.F. e PARTITA IVA 00098610330 CAP. SOC. EURO 2.000.000 I.V. R.I.PC 032-1483 R.D.PC 44507 MECC EXPORT PC002237

azienda chimica e farmaceutica

DOCUMENTAZIONE TECNICA / TECHNICAL DOCUMENTATION

Biossido di zolfo e solfito in concentrazioni superiori a 10 mg / kg o 10 mg / litro espressi come SO2. / Sulphur dioxide and Sulphite at concentrations of more than 10mg/kg or 10mg/litre expressed as SO ₂ .	N	N
Lupino / Lupins*	N	N
Molluschi / Molluscs*	N	N

^{*} e prodotti derivati / and products thereof

Etichettatura nutrizionale (Reg. (UE) n. 1169/2011 allegato I) (si indica il valore energetico e il contenuto delle seguenti sostanze nutritive) / **Nutritional labelling** (Reg. (EU) 1169/2011 Annex I) (It's indicated the energy value and content of following nutrients)

Valore energetico / Energy value:	//
Grassi (saturi, monoinsaturi, polinsaturi) /Fat (saturates, mono-unsaturates, polyunsaturates):	//
Carboidrati (zuccheri, polioli, amido) / Carbohydrate (sugars, polyols, starch):	//
Sali / Salt:	//
Fibre / Fibre:	//
Proteine / Protein:	//

3. Conformità alla legislazione alimentare europea / Compliance with European food law (Y per Sì, N per No, N/A per non applicabile o N/K per non nota) (Y for Yes, N for No, N/A for Not Applicable or N/K for Not Known)

Articolo / Item	Sì, No, Commenti / Yes, No, Comments
OGM / GMO: Non deriva da organismi geneticamente modificati (O.G.M.) - Secondo le normative 1829/2003/CE e 1830/2003/CE, concernente la tracciabilità e l'etichettatura degli organismi geneticamente modificati e la tracciabilità di alimenti e mangimi ottenuti da organismi geneticamente modificati e successive modifiche Not derived from Genetically Modified Organism (G.M.O.) - According to regulations 1829/2003/EC and 1830/2003/EC concerning the traceability and labelling of genetically modified organisms and the traceability of food and feed products produced from genetically modified organisms and any amending legislation	Y

¹L'ingrediente contiene l'allergene (come ingrediente, componente della ingrediente, additivo alimentare o aiuto alla trasformazione) o può contenere tracce di riporto / The ingredient contains the allergen (as ingredient, component of ingredient, food additive or processing aid) or can contain traces to carry over.

² Vi è il rischio di contaminazione incrociata nel ingrediente o nella catena di fornitura. Considerate lubrificanti, altri prodotti fabbricati

² Vi è il rischio di contaminazione incrociata nel ingrediente o nella catena di fornitura. Considerate lubrificanti, altri prodotti fabbricati sulla linea e in loco. / There is a risk of cross contamination in the ingredient or in the supply chain. Consider lubricants, other products manufactured on the line and on site.

³ Dichiarazione valida per la materia prima fornita in imballo originale del fornitore/produttore / Declaration valid for the raw material provided in original package of the producer/supplier.



C.F. e PARTITA IVA 00098610330 CAP. SOC. EURO 2.000.000 I.V. R.I.PC 032-1483 R.D.PC 44507 MECC EXPORT PC002237

azienda chimica e farmaceutica

DOCUMENTAZIONE TECNICA / TECHNICAL DOCUMENTATION

BSE/TSE:	
Il prodotto è esente da rischi di encefalopatie spongiforme bovina (in base alle linee	
guida EMEA 410/01 rev02 e con il regolamento (CE) n. 999/2001 e rinvii, recante	
misure per la prevenzione, il controllo e l'eradicazione di alcune encefalopatie	
trasmissibili)	Υ
The product is free from risk of Bovine Spongiform Encephalopathies (according to	
EMEA 410/01 Rev02 Guidelines and with Regulation (EC) No 999/2001 and	
adjournments, laying down measures for prevention, control and eradication of certain	
transmissible encephalopathies)	
Ionizzazione/Radiazioni / Ionisation/Irradiation:	
Non irradiato (ai sensi della direttiva 1999/2/CE e della direttiva 1999/3 CE)	Υ
Not irradiated (according to Directive 1999/2/EC and Directive 1999 /3/EC)	
Pesticidi / Pesticides:	
Secondo il Reg. CE 396/2005, D.M. 27/08/2004 e successive modifiche	Υ
	ĭ
According to Reg. CE 396/2005, D.M. 27/08/2004 and amendments	
Solventi Residui / Residual Solvents:	NI/A
Secondo Dir. 2009/32/CE e successive modifiche	N/A
According to Dir. 2009/32/EC and amendments	
Solventi Residui / Residual Solvents:	
Secondo linee guida ICH Q3C(R7), Capitolo generale 5.4 Ph. Eur. Ed. corrente, USP	Υ
>467> e successive modifiche/ Acco <i>ording to guidline</i> ICH Q3C(R7), General chapter	ı
5.4 Ph. Eur, USP <467> and amendments	
Contaminanti (Reg. EC 1881/2006 e successivi aggiornamenti) / Contaminants	
(Reg. EC n. 1881/2006 and amendments):	V
- Diossina/PCB / Dioxin/PCB	Υ
- Micotossine / Mycotoxins	
Idrocarburi aromatici policiclici / Polycyclic Aromatic Hydrocarbons	
In accordo con il Reg. EU 1933/2015 / According to Reg. UE n. 1933/2015	
	N/A
Benzo(a)pyrene ppb =< 10	
PAH 4 ppb =< 50	
CITES:	
Non derivati da specie in pericolo (fare riferimento alla CITES LIST / www.cites.org)	N/A
Not derived from endangered species (please refer to CITES LIST/ www.cites.org)	
Assenza di gelatina	Υ
Free From Gelatin	•
Assenza di materiale estraneo/metalli	Υ
Free from foreign matter/metal	1
Assenza di coloranti artificiali	Y
Free from artificial colours	Ĭ
Assenza di aroma artificiali	V
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	Y
Free from artificial flavours Assenza di dolcificanti artificiali	\ <u>\</u>
7.0001125 41.40101104111	Υ
Free from artificial sweeteners	
Assenza di zuccheri aggiunti (saccarosio, destrosio, glucosio)	Y
Free from added sugar (sucrose, dextrose, glucose)	
Assenza di conservanti artificiali	Υ
Free from artificial preservative	
Assenza di melamina	Υ
Free from melamine	<u> </u>
Adatto ai vegetariani	Y
Suitable for vegetarians	•
Adatto ai vegani	Υ
Suitable for vegans	1



C.F. e PARTITA IVA 00098610330 CAP. SOC. EURO 2.000.000 I.V. R.I.PC 032-1483 R.D.PC 44507 MECC EXPORT PC002237

azienda chimica e farmaceutica

DOCUMENTAZIONE TECNICA / TECHNICAL DOCUMENTATION

DICHIARAZIONI AGGIUNTIVE / ADDITIONAL DECLARATION	ONS
(Y per Sì, N per No, N / A per non applicabile o N / K per non n	iota)
(Y for Yes, N for No, N/A for Not Applicable or N/K for Not Kno	own)
*	Conforme / Complies
WADA (*):	
Si dichiara che il prodotto/materia prima chiaramente identificati non contiene alcuna sostanza inclusa all'Agenzia mondiale antidoping (WADA) Prohibited List (ultima edizione). We declare that the product/ raw material clearly identified doesn't contain any substance included in the World Anti-Doping Agency (WADA) Prohibited List (last Edition).	Y
Legislazione alimentare europea <i>l European Food Law</i> : Si dichiara che il prodotto/materia prima chiaramente identificato è fabbricato secondo analisi dei rischi e le procedure di controllo dei punti di sistema e di sicurezza critici, in conformità con il regolamento (CE) n.852/2004, 853/2004, 854/2004 e Reg. CE n. 178/2002, quindi è adatto per applicazioni alimentari. We declare that the product/ raw material clearly identified is manufactured according to Hazard Analysis and Critical Control Points system and safety procedures in compliance with Commission Regulation (EC) No. 852/2004, 853/2004, 854/2004, 178/2002, hence it is suitable for food application.	Υ
Contaminanti / Contaminants: Si dichiara che il prodotto / materia prima chiaramente identificata è conforme al Reg. CE n. 1881/2006 / CE e successive modifiche sui contaminanti. We declare that the product/ raw material clearly identified complies with Regulation EC n. 1881/2006/CE and amendments on contaminants.	Υ
Alcaloidi Pirrolizidinici (solo per prodotti vegetali) / Pyrrolizidine Alkaloids (only for vegetables product): Si dichiara che il prodotto/materia prima chiaramente identificata viene monitorata per la contaminazione da alcaloidi pirrolizidinici. We declare that the product/raw material clearly identified is monitored for pyrrolizidine alkaloids contamination.	N/A
Nanomateriali (Reg. UE 1169/2011 e successivi aggiornamenti) / Nanomaterial (Reg. EU 1169/2011 and subsequent amendments): Dichiariamo che il prodotto non è un nanomateriale ingegnerizzato We declare that the product is not an engineered nanomaterial	Y
Lattice / Latex: Si dichiara che il prodotto / materia prima chiaramente identificati, non è stato in contatto e non contiene ingredienti derivati da lattice. We declare that the product/ raw material clearly identified has not been in contact and doesn't contain ingredients derived from latex.	Y

^(*) I prodotti possono contenere residui di etanolo utilizzato durante il processo produttivo (sintesi chimiche, estrazione e/o agente pulente). Secondo l'Agenzia Mondiale del Doping, l'alcool è proibito solamente nelle competizioni, nei seguenti sports: sport aerei, tiro con l'arco, automobilismo e motonautica.. La soglia di violazione delle norme antidoping è pari a una concentrazione di 0.10 g/L. di etanolo nel sangue

The products can contain ethanol as a solvent used in some of chemical syntheses and as a cleaning agent in manufacturing processes. Product specific residual solvent statements are available upon request. According to the World-antidoping-Agency, alcohol is prohibited in competition only, in the following sports: Air sports (FAI), Archery (WA), Automobile (FIA), Powerboating (UIM). Detection is to be conducted by analysis of breath and/or blood. The doping violation threshold is equivalent to a blood alcohol concentration of 0.10 g/L.