

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: LISINA-L MONOCLORIDRATO Ph.Eur.

Product name: L-LYSINE MONOHYDROCHLORIDE Ph.Eur.

Codice Prodotto / Product code: 007583 - 25 Revisione / Revision .N: 1

Data / Date: 27/07/2020

CAS / CAS N.	657-27-2
EINECS / ELINCS	211-519-9
Formula	C₅H₁₄N₂O₂ · HCl
Peso Molecolare / Molecular Weight	182,65 g/mol

1. Composizione del prodotto / Product composition

Fonte dei principi attivi / Source of active ingredients

Animale / Animal	Specificare / Specify:
☐ Vegetale / Vegetable *	Specificare / Specify:
☐ Minerale / Mineral	Specificare / Specify:
☐ Sintetica / Synthetic	Specificare / Specify:
☑ Da processi tecnologici (fermentazione, idrolisi)	Specificare / Specify: by fermentation
From technological process (fermentation, hydrolysis)	
☐ Altro / Other	Specificare / Specify:
parti utilizzate/parts used:	
origina goografica/goographic origin	
origine geografica/geographic origin:	
codizioni di crescita/ <i>plant growth</i> : coltivate/ <i>cultivat</i>	
codizioni di crescita/plant growth: □ coltivate/cultivate	
codizioni di crescita/plant growth: □ coltivate/cultivate	ed □ selvatiche/wild-picked



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/plant harvesting: □ manual/manua □ altro/other:		mechanical
periodo di raccolta/period of harvest:		
fase di crescita/stage of the plant growth:		
		macinazione/ <i>milling</i>
solventi utilizzati durante l'estrazione/produzione (tipo extraction/production (nature and composition):	•	
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 secondari If no, please provide a breakdown of all sub ingredients:	:	
Fonte degli ingredienti della formulazione / Source	of formulation in	gredients
☐ Animale / Animal	Specificare /	Specify:
☐ Vegetale / Vegetable	Specificare /	
☐ Minerale / Mineral	Specificare / Specify:	
☐ Sintetica / Synthetic	Specificare /	Specify:
☐ Da processi tecnologici (fermentazione, idrolisi)	Specificare /	Specify:
From technological process (fermentation, hydrolysis)		
☐ 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	C ., . C C			
gli additivi alimentari (Reg. UE n. 231/2012)				
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)

(Y for Yes, N for No, N/A for Not Applicable of N/K for Not Known)		
Allergene / Allergen	Presente / Present ¹	Contaminazione incrociata / Cross-Contamination ²
Cereali contenenti glutine * cioè grano, segale orzo, avena, farro, kamut oi loro ceppi ibridati / Cereals containing gluten* i.e. wheat, rye barley, oats, spelt, kamut or their hybridised strains	N	N
Crostacei / Crustaceans*	N	N
Uova / Eggs*	N	N
Pesce / Fish*	N	N
Arachidi / Peanuts*	N	N
Germogli di soia / Soybeans*	N	N
Latte e prodotti lattiero-caseari (compreso il lattosio) / Milk and dairy products* (including lactose)	N	N
Noci e noci prodotti * cioè mandorle (Prunus dulcis), nocciola (Corylus avellana), persiano noce, noce inglese (Juglans regia), anacardio (Anacardium occidentale), Pecan (Carya illinoiesis (Wangenh.) K. Koch), noci del Brasile (Bertholletia excelsa), Pistacho dado (Pistacia vera), noci macadamia, Queensland dado (Macadamia ternifolia) Nuts and nut products* i.e. Almond (prunus dulcis), Hazelnut (Corylus avellana), Persian walnut, English walnut (Juglans regia), Cashew (Anacardium occidentale), Pecan nut (Carya illinoiesis (Wangenh.) K. Koch), Brazil nut (Bertholletia excelsa), Pistacho nut (Pistacia vera), Macadamia nut, Queensland nut (Macadamia ternifolia)	N	N
Semi di sesame / Sesame seeds*	N	N
Sedano / Celery*	N	N
Senape / Mustard*	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
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:	480 Kcal/100g *
Grassi (saturi, monoinsaturi, polinsaturi) /Fat (saturates, mono-unsaturates, polyunsaturates):	0 g/100g
Carboidrati (zuccheri, polioli, amido) / Carbohydrate (sugars, polyols, starch):	0 g/100g
Sali / Salt:	0 g/100g
Fibre / Fibre:	0 g/100g
Proteine / Protein:	80 g/100g as L-Lysine

^{*} Calories listed in above table is in "Energy content of diets of variable amino acid composition, Am. J. Clin. Ntri. 1990; 52: p. 770 -776".

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

¹ L'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 à il rischio di contaminazione incresiate del ingredient contains traces de l'activité de l'a

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

IBSETSE : 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) The product is free from risk of Bovine Spongiform Encephalopathies (according to EMEA 410/01 Rev02 Guidelines and with Regulation (EC) No 999/20/01 and adjournments, laying down measures for prevention, control and eradication of certain transmissible encephalopathies) Ionizzazione/Radiazioni / Ionisation/tradiation: Non irradiato (ai sensì della direttiva 1999/2/CE e della direttiva 1999/3 CE) Not irradiato (ai sensì della direttiva 1999/2/CE e della direttiva 1999/3 CE) Not irradiato (ai sensì della direttiva 1999/2/CE e della direttiva 1999/3 CE) Not irradiato (ai sensì della direttiva 1999/2/CE e della direttiva 1999/3 CE) Not irradiato (ai sensì della direttiva 1999/2/CE e della direttiva 1999/3 CE) Not irradiato (ai sensì della direttiva 1999/2/CE e della direttiva 1999/3 CE) Not irradiato (ai sensì della direttiva 1999/2/CE e della direttiva 1999/3 CE) Not irradiato (ai sensì della direttiva 1999/2/CE e della direttiva 1999/3 CE) Secondo Dir. 2009/3/CE e successive modifiche According to Reg. CE 989/2005, D.M. 27/08/20/4 and amendments Solventi Residiu / Residual Solvents: Secondo line guida ICH Q3C(R7), Capitolo generale 5.4 Ph. Eur. Ed. corrente, USP > 467 > e successive modifiche Accoording to guidine ICH Q3C(R7), General chapter 5.4 Ph. Eur. USP < 467> and amendments: Solventi Residiul / Residual Solvents: Secondo Dir. 2009/3/CE e successive modifiche Accoording to guidine ICH Q3C(R7), General chapter 5.4 Ph. Eur. USP < 467> and amendments: Contaminanti (Reg. EC 1881/2006 e successivi aggiornamenti) / Contaminants		
Ionizazione/Radiazioni Ionisation/Irradiation: Non irradiato (al sensi della direttiva 1999/2/CE e della direttiva 1999/3/EC) 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 According to Reg. CE 396/2005, D.M. 27/08/2004 and amendments Solventi Residui Residual Solvents: Secondo Dir. 2009/3/2/CE e successive modifiche According to Dir. 2009/3/2/CE and amendments Solventi Residui Residual Solvents: Secondo linee guida ICH Q3C(R7), Capitolo generale 5.4 Ph. Eur. Ed. corrente, USP > 467> e successive modifiche/ According to guidline ICH Q3C(R7), General chapter 5.4 Ph. Eur. USP > 467> and amendments Solventi Residual Residual Solvents: Secondo linee guida ICH Q3C(R7), Capitolo generale 5.4 Ph. Eur. Ed. corrente, USP > 4467> and amendments Contaminanti (Reg. EC 1881/2006 e successivi aggiornamenti) Contaminants (Reg. EC 1881/2006 e successivi aggiornamenti) Voltaminants (Reg. EC 1881/2006 e la successi evaluati aggiornamenti Voltaminants (Reg. EC 1881/2006 e la successi evaluati aggiornamenti Voltaminants (Reg. EC 1881/2006 e la successi evaluati aggiornamenti Vol	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) 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	Υ
Pesticidi / Pesticides: Secondo ii Reg. CE 396/2005, D.M. 27/08/2004 e successive modifiche Y According to Reg. CE 396/2005, D.M. 27/08/2004 and amendments Y Solventi Residui / Residual Solvents: Y Secondo Dir. 2009/32/EC e successive modifiche According to Dir. 2009/32/EC and amendments Solventi Residui / Pestidual Solvents: Secondo linee guida ICH Q3C(R7), Capitolo generale 5.4 Ph. Eur. Ed. corrente, USP Y Af67	Ionizzazione/Radiazioni / Ionisation/Irradiation: Non irradiato (ai sensi della direttiva 1999/2/CE e della direttiva 1999/3 CE)	Υ
Secondo Dir. 2009/32/EC e successive modifiche 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 y467> e successive modifiche/ Accoording to guidline ICH Q3C(R7), General chapter 5.4 Ph. Eur, USP <467> and amendments Contaminanti (Reg. EC 1881/2006 e successivi aggiornamenti) / Contaminants (Reg. EC n. 1881/2006 and amendments): Diossina/PCB / Dioxin/PCB Micotossine / Mycotoxins Idrocarburi aromatici policiclici / Polycyclic Aromatic Hydrocarbons In accordo con il Reg. EU 1933/2015 / According to Reg. UE n. 1933/2015 PAH 4 ppb =< 50 CITES: Non derivati da specie in pericolo (fare riferimento alla CITES LIST / www.cites.org) Assenza di gelatina Free From Gelatin Assenza di materiale estraneo/metalli Free from foreign matter/metal Assenza di coloranti artificiali Free from artificial colours Assenza di aroma artificiali Free from artificial sweeteners Assenza di dolcificanti artificiali Free from artificial sweeteners Assenza di conservanti artificiali Free from artificial sweeteners Assenza di conservanti artificiali Free from artificial preservative Assenza di melamina Free from melamine Adatto ai vegetariani Adatto ai vegetarians Adatto ai vegetarians Adatto ai vegetarians Adatto ai vegani	Pesticidi / Pesticides: Secondo il Reg. CE 396/2005, D.M. 27/08/2004 e successive modifiche	Υ
Secondo linee guida ICH Q3C(R7), Capitolo generale 5.4 Ph. Eur. Ed. corrente, USP	Secondo Dir. 2009/32/CE e successive modifiche	
Contaminanti (Reg. EC 1881/2006 e successivi aggiornamenti) / Contaminants (Reg. EC n. 1881/2006 and amendments): - Diossina/PCB / Dioxin/PCB - Micotossine / Mycotoxins Idrocarburi aromatici policiclici / Polycyclic Aromatic Hydrocarbons In accordo con il Reg. EU 1933/2015 / According to Reg. UE n. 1933/2015 Benzo(a)pyrene ppb =< 10 PAH 4 ppb =< 50 CITES: Non derivati da specie in pericolo (fare riferimento alla CITES LIST / www.cites.org) Not derivati da specie in pericolo (fare riferimento alla CITES LIST / www.cites.org) Assenza di gelatina Free From Gelatin Assenza di materiale estraneo/metalli Free from foreign matter/metal Assenza di coloranti artificiali Free from artificial colours Assenza di dolcificanti artificiali Free from artificial flavours Assenza di dolcificanti artificiali Free from artificial sweeteners Assenza di dolcificanti artificiali Free from matded sugar (sucrose, dextrose, glucose) Assenza di conservanti artificiali Free from matded sugar (sucrose, dextrose, glucose) Assenza di melamina Free from melamine Adatto ai vegetarians Adatto ai vegetarians Adatto ai vegetarians	Secondo linee guida ICH Q3C(R7), Capitolo generale 5.4 Ph. Eur. Ed. corrente, USP >467> e successive modifiche/ Acco <i>ording to guidline</i> ICH Q3C(R7), General chapter	
Idrocarburi aromatici policiclici / Polycyclic Aromatic Hydrocarbons In accordo con il Reg. EU 1933/2015 / According to Reg. UE n. 1933/2015 Benzo(a)pytrene ppb =< 10 PAH 4 ppb =< 50 CITES: Non derivati da specie in pericolo (fare riferimento alla CITES LIST / www.cites.org) Not derived from endangered species (please refer to CITES LIST/ www.cites.org) Assenza di gelatina Free From Gelatin Assenza di materiale estraneo/metalli Free from foreign matter/metal Assenza di coloranti artificiali Free from artificial colours Assenza di aroma artificiali Free from artificial flavours Assenza di dolcificanti artificiali Free from artificial sweeteners Assenza di zuccheri aggiunti (saccarosio, destrosio, glucosio) Free from added sugar (sucrose, dextrose, glucose) Assenza di melamina Free from melamine Adatto ai vegetarians Adatto ai vegetarians Adatto ai vegetarians	Contaminanti (Reg. EC 1881/2006 e successivi aggiornamenti) / Contaminants (Reg. EC n. 1881/2006 and amendments): - Diossina/PCB / Dioxin/PCB	Υ
CITES: Non derivati da specie in pericolo (fare riferimento alla CITES LIST / www.cites.org) Not derived from endangered species (please refer to CITES LIST/ www.cites.org) Assenza di gelatina Free From Gelatin Assenza di materiale estraneo/metalli Free from foreign matter/metal Assenza di coloranti artificiali Free from artificial colorus Assenza di aroma artificiali Free from artificial flavours Assenza di dolcificanti artificiali Free from artificial sweeteners Assenza di zuccheri aggiunti (saccarosio, destrosio, glucosio) Free from added sugar (sucrose, dextrose, glucose) Assenza di melamina Free from melamine Free from melamine Adatto ai vegetariani Suitable for vegetarians Assenza di vegetarians Adatto ai vegani	Idrocarburi aromatici policiclici / Polycyclic Aromatic Hydrocarbons In accordo con il Reg. EU 1933/2015 / According to Reg. UE n. 1933/2015 Benzo(a)pyrene ppb =< 10	Υ
Assenza di gelatina Free From Gelatin Assenza di materiale estraneo/metalli Free from foreign matter/metal Assenza di coloranti artificiali Free from artificial colours Assenza di aroma artificiali Free from artificial flavours Assenza di dolcificanti artificiali Free from artificial flavours Assenza di dolcificanti artificiali Free from artificial sweeteners Assenza di zuccheri aggiunti (saccarosio, destrosio, glucosio) Free from added sugar (sucrose, dextrose, glucose) Assenza di conservanti artificiali Free from artificial preservative Assenza di melamina Free from melamine Adatto ai vegetariani Suitable for vegetarians Adatto ai vegani Y	CITES: Non derivati da specie in pericolo (fare riferimento alla CITES LIST / www.cites.org)	N/A
Assenza di materiale estraneo/metalli Free from foreign matter/metal Assenza di coloranti artificiali Free from artificial colours Assenza di aroma artificiali Free from artificiali flavours Assenza di dolcificanti artificiali Free from artificial sweeteners Assenza di zuccheri aggiunti (saccarosio, destrosio, glucosio) Free from added sugar (sucrose, dextrose, glucose) Assenza di conservanti artificiali Free from artificial preservative Assenza di melamina Free from melamine Adatto ai vegetariani Suitable for vegetarians Adatto ai vegani Y Free from foreign metarificiali Y Free from melamine Y Adatto ai vegani Y	Assenza di gelatina	Υ
Assenza di coloranti artificiali Free from artificial colours Assenza di aroma artificiali Free from artificial flavours Assenza di dolcificanti artificiali Free from artificial sweeteners Assenza di zuccheri aggiunti (saccarosio, destrosio, glucosio) Free from added sugar (sucrose, dextrose, glucose) Assenza di conservanti artificiali Free from artificial preservative Assenza di melamina Free from melamine Adatto ai vegetariani Suitable for vegetarians Adatto ai vegani Y Free from artificiali Y Free from melamine Y Suitable sor vegetarians	Assenza di materiale estraneo/metalli	Υ
Free from artificial flavours Assenza di dolcificanti artificiali Free from artificial sweeteners Assenza di zuccheri aggiunti (saccarosio, destrosio, glucosio) Free from added sugar (sucrose, dextrose, glucose) Assenza di conservanti artificiali Free from artificial preservative Assenza di melamina Free from melamine Adatto ai vegetariani Suitable for vegetarians Adatto ai vegani Y Free from artificial preservative Y Y Y Y Y Y Y Y Y Y Y Y Y	Assenza di coloranti artificiali	Y
Assenza di dolcificanti artificiali Free from artificial sweeteners Assenza di zuccheri aggiunti (saccarosio, destrosio, glucosio) Free from added sugar (sucrose, dextrose, glucose) Assenza di conservanti artificiali Free from artificial preservative Assenza di melamina Free from melamine Adatto ai vegetariani Suitable for vegetarians Adatto ai vegani Y Y Y Y Y Y Y Y Y Y Y Y Y		Υ
Assenza di zuccheri aggiunti (saccarosio, destrosio, glucosio) Free from added sugar (sucrose, dextrose, glucose) Assenza di conservanti artificiali Free from artificial preservative Assenza di melamina Free from melamine Adatto ai vegetariani Suitable for vegetarians Adatto ai vegani	Assenza di dolcificanti artificiali	Υ
Assenza di conservanti artificiali Free from artificial preservative Assenza di melamina Free from melamine Adatto ai vegetariani Suitable for vegetarians Adatto ai vegani Y	Assenza di zuccheri aggiunti (saccarosio, destrosio, glucosio)	Υ
Assenza di melamina Free from melamine Adatto ai vegetariani Suitable for vegetarians Adatto ai vegani Y	Assenza di conservanti artificiali	Υ
Adatto ai vegetariani Suitable for vegetarians Adatto ai vegani Y	Assenza di melamina	Υ
Adatto ai vegani	Adatto ai vegetariani	Υ
		Υ



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 DECLARATIONS		
(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 Kno		
The real transfer of transfer of the real transfer	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).	Υ	
Legislazione alimentare europea / European Food Law: 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.	Υ	

^(*) 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.