

**IT****SCHEMA TECNICA****ERITRITULO A VELO 100MESH**

**DESCRIZIONE:** L'eritritolo, un poliolo (alcol zuccherino), è un edulcorante dal buon sapore, adatto a una varietà di alimenti a ridotto contenuto calorico e senza zucchero. Fa parte della dieta umana da migliaia di anni grazie alla sua presenza nella frutta e in altri alimenti. L'eritritolo ha un'elevata tolleranza digestiva, è sicuro per le persone diabetiche e non favorisce la formazione di carie dentali.

**INGREDIENTI:** Eritritolo a velo

**DOSAGGIO:** -

**SCADENZA:** se conservato in luogo fresco e asciutto mantiene la sua stabilità fino a 36 mesi dalla data di produzione. Dopo ogni utilizzo richiudere la confezione e mantenere in ambiente pulito e fresco. Manipolare solo con strumenti perfettamente puliti ed asciutti. Prima di ogni utilizzo verificare comunque lo stato di conservazione del prodotto. La scadenza è presente sull'etichetta della confezione.

**SICUREZZA ALIMENTARE:**

**NON-OGM:** il presente prodotto non contiene, non è costituito e non è ottenuto da organismi geneticamente modificati, in conformità a quanto previsto dal Regolamento CE 1829/2003 e Regolamento CE 1830/2003 e successive modifiche. Prodotto non pericoloso nelle normali condizioni di utilizzo.

**CONTAMINANTI:** conforme al Reg.CE 396/05 e Reg.CE 1881/06 per quanto riguarda la presenza di residui di pesticidi, metalli pesanti (Pb, Cd) e micotossine.

**AVVERTENZE:** un consumo eccessivo può produrre effetti lassativi

**ALLERGENI:** vedere ultima pagina

**SENZA GLUTINE:** In accordo con il Regolamento CE 828/2014 può essere etichettato come "Gluten free" in quanto il prodotto può contenere contaminazioni accidentali di glutine fino ad un massimo di 20 mg/kg.

**ORIGINE DEL PRODOTTO:** EXTRA U.E.

**CONFEZIONAMENTO:** ITALIA

**INFORMAZIONI NUTRIZIONALI - PARAMETRI CHIMO FISICI - PARAMETRI MICROBIOLOGICI - METALLI PESANTI:** vedere ultima pagina

**INFO:** Le indicazioni riportate nella presente scheda, pur essendo accurate e redatte al meglio delle nostre attuali conoscenze, rivestono esclusivamente carattere informativo e sollevano la Gioia Group s.r.l. da qualsiasi responsabilità in merito all'utilizzo improprio del prodotto in oggetto.

**ETICHETTATURA AMBIENTALE:**

sacchetto: LDPE90

etichetta: PAP22

Raccolta differenziata: PLASTICA



Verificare le disposizioni del proprio comune

Si dichiara che i materiali utilizzati per il confezionamento del prodotto sono in accordo con i regolamenti dell'Unione Europea, e idonei al contatto diretto con gli alimenti. Disponibile su richiesta la dichiarazione di conformità originale.

**EN****TECHNICAL DATA SHEET****FINE POWDERED ERYTHRITOL 100MESH**

**DESCRIPTION:** Erythritol, a polyol (sugar alcohol), is a good-tasting bulk sweetener suitable for a variety of reduced-calorie and sugar-free foods. It has been part of the human diet for thousands of years due to its presence in fruits and other foods. Erythritol has high digestive tolerance, is safe for people with diabetes, and does not promote tooth decay.

**INGREDIENTS:** Fine Powdered erythritol

**DOSAGE:** -

**EXPIRY DATE:** if stored in a cool and dry place, it maintains its stability for up to 36 months from the date of production. After each use, close the package and keep in a clean and fresh place. Handle only with perfectly clean and dry tools. Before each use, however, check the state of conservation of the product. The expiration date is present on the package label.

**FOOD SAFETY:**

**NON-GMOs:** this product does not contain, is not made or is not obtained from genetically modified organisms, in accordance with the provisions of EC Regulation 1829/2003 and EC Regulation 1830/2003 and subsequent amendments. Non-hazardous product under normal conditions of use.

**CONTAMINANTS:** Complies with EC Regulation 396/2005 and EC Regulation 1881/2006 regarding pesticide residues, heavy metals (Pb, Cd), and mycotoxins.

**WARNING:** Excessive consumption may cause laxative effects.

**ALLERGENS:** see last page

**GLUTEN FREE:** In accordance with EC Regulation 828/2014 it can be labeled as "Gluten free" as the product may contain accidental contamination of gluten up to a maximum of 20 mg / kg.

**PRODUCT ORIGIN:** EXTRA E.U.

**PACKED IN:** ITALY

**NUTRITIONAL INFORMATION - CHYME PHYSICAL PARAMETERS - MICROBIOLOGICAL PARAMETERS - HEAVY METALS:** see last page

**INFO:** The indications in this sheet, while being accurate and drafted to the best of our current knowledge, are for information purposes only and relieve Gioia Group s.r.l. from any responsibility for the improper use of the product in question.

**ENVIRONMENTAL LABELLING:**

bag: LDPE90

label: PAP22

Recycling: PLASTIC



Check the provisions of your municipality

It is declared that the materials used for the packaging of the product are in accordance with the regulations of the European Union, and suitable for direct contact with food. The original declaration of conformity is available on request.

DE

## TECHNISCHES DATENBLATT

# FEINES ERYTHRITPULVER 100MESH

**BESCHREIBUNG:** Erythrit, ein Polyol (Zuckeraustauschstoff), ist ein wohlschmeckender Volumen-Süßstoff, der sich für eine Vielzahl von kalorienreduzierten und zuckerfreien Lebensmitteln eignet. Er ist seit Tausenden von Jahren Teil der menschlichen Ernährung, da er in Früchten und anderen Lebensmitteln vorkommt. Erythrit weist eine hohe gastrointestinale Verträglichkeit auf, ist für Diabetiker geeignet und trägt nicht zur Kariesbildung bei.

**ZUTATEN:** feines erythritpulver

**DOSIERUNG:** -

**VERFALLSDATUM:** Bei kühl und trockener Lagerung behält es seine Stabilität bis zu 36 Monate ab Produktionsdatum. Verschließen Sie die Verpackung nach jedem Gebrauch und bewahren Sie sie an einem sauberen und frischen Ort auf. Nur mit perfekt sauberen und trockenen Werkzeugen anfassen. Überprüfen Sie jedoch vor jedem Gebrauch den Erhaltungszustand des Produkts. Das Verfallsdatum befindet sich auf dem Verpackungsetikett.

### ERNÄHRUNGSSICHERUNG:

**GENTECHNIKFREI:** Dieses Produkt enthält keine gentechnisch veränderten Organismen, besteht nicht aus ihnen und wird nicht aus genetisch veränderten Organismen gewonnen, gemäß den Bestimmungen der EG-Verordnung 1829/2003 und der EG-Verordnung 1830/2003 und nachfolgende Änderungen. Ungefährliches Produkt unter normalen Einsatzbedingungen.

**KONTAMINANTEN:** Entspricht den EU-Verordnungen 396/2005 und 1881/2006 in Bezug auf Rückstände von Pestiziden, Schwermetallen (Pb, Cd) und Mykotoxinen.

**WARNUNG:** Übermäßiger Verzehr kann abführende Wirkungen haben.

**ALLERGENE:** siehe letzte Seite

**GLUTENFREI:** Gemäß der EG-Verordnung 828/2014 kann es als "glutenfrei" gekennzeichnet werden, da das Produkt eine versehentliche Kontamination von Gluten bis zu einem Maximum von 20 mg / kg enthalten kann.

**PRODUKTHERKUNFT:** EXTRA E.U.

**VERPACKT IN:** ITALIEN

**NÄHRWERTANGABEN - PHYSIKALISCHE PARAMETER DES BREIBREIS - MIKROBIOLOGISCHE PARAMETER - SCHWERMETALLE:** siehe letzte Seite

**INFO:** Die Angaben in diesem Blatt sind zwar korrekt und nach bestem Wissen und Gewissen verfasst, dienen jedoch nur zu Informationszwecken und entbinden Gioia Group s.r.l. von jeglicher Verantwortung für die unsachgemäße Verwendung des betreffenden Produkts.

### UMWELTKENNZEICHNUNG:

Tasche: LDPE90

Etikett: PAP22

Recycling: KUNSTSTOFF



Informieren Sie sich über die Bestimmungen Ihrer Gemeinde

Es wird erklärt, dass die für die Verpackung des Produkts verwendeten Materialien den Vorschriften der Europäischen Union entsprechen und für den direkten Kontakt mit Lebensmitteln geeignet sind. Die Original-Konformitätserklärung erhalten Sie auf Anfrage.

FR

## FICHE TECHNIQUE

**ÉRYTHRITOL EN POUDRE FINE 100MESH**

**DESCRIPTION:** L'érythritol, un polyol (alcool de sucre), est un édulcorant de charge au goût agréable, adapté à une variété d'aliments à teneur réduite en calories et sans sucre. Il fait partie de l'alimentation humaine depuis des milliers d'années grâce à sa présence naturelle dans les fruits et autres aliments. L'érythritol présente une bonne tolérance digestive, est sans danger pour les personnes diabétiques et ne favorise pas la formation de caries dentaires.

**INGRÉDIENTS:** érythritol en poudre fine

**DOSAGE:** -

**DATE D'EXPIRATION:** s'il est stocké dans un endroit frais et sec, il conserve sa stabilité jusqu'à 36 mois à compter de la date de production. Après chaque utilisation, fermez l'emballage et conservez-le dans un endroit propre et frais. Manipuler uniquement avec des outils parfaitement propres et secs. Avant chaque utilisation, vérifiez toutefois l'état de conservation du produit. La date d'expiration est présente sur l'étiquette de l'emballage.

**SÉCURITÉ ALIMENTAIRE:**

**NON-OGM:** ce produit ne contient pas, n'est pas fabriqué ou n'est pas obtenu à partir d'organismes génétiquement modifiés, conformément aux dispositions du règlement CE 1829/2003 et du règlement CE 1830/2003 et modifications ultérieures. Produit non dangereux dans des conditions normales d'utilisation.

**CONTAMINANTS:** Conforme aux règlements CE n°396/2005 et CE n°1881/2006 concernant la présence de résidus de pesticides, de métaux lourds (Pb, Cd) et de mycotoxines.

**AVERTISSEMENT:** Une consommation excessive peut avoir des effets laxatifs.

**ALLERGÈNES:** voir dernière page

**SANS GLUTEN:** Conformément au règlement CE 828/2014, il peut être étiqueté comme « sans gluten » car le produit peut contenir une contamination accidentelle du gluten jusqu'à un maximum de 20 mg / kg.

**ORIGINE DU PRODUIT:** EXTRA E.U.

**EMBALLÉ EN:** ITALIE

**INFORMATIONS NUTRITIONNELLES - PARAMÈTRES PHYSIQUES DU CHYME - PARAMÈTRES MICROBIOLOGIQUES - MÉTAUX LOURDS:** voir dernière page

**INFO:** Les indications contenues dans cette fiche, tout en étant exactes et rédigées au meilleur de nos connaissances actuelles, sont à titre informatif uniquement et dégagent Gioia Group s.r.l. de toute responsabilité pour l'utilisation abusive du produit en question.

**ÉTIQUETAGE ENVIRONNEMENTAL:**

enveloppe: LDPE90

étiquette: PAP22

Recyclage: PLASTIQUE



LE TRI  
+ FACILE



Vérifiez les dispositions de votre municipalité

Il est déclaré que les matériaux utilisés pour l'emballage du produit sont conformes à la réglementation de l'Union européenne et aptes au contact direct avec les aliments. La déclaration de conformité originale est disponible sur demande.

ES

## FICHA TÉCNICA

**ERITRITOL EN POLVO FINO 100MESH**

**DESCRIPCIÓN:** El eritritol, un poliol (alcohol de azúcar), es un edulcorante de carga con buen sabor, adecuado para una amplia variedad de alimentos bajos en calorías y sin azúcar. Ha formado parte de la dieta humana durante miles de años gracias a su presencia en frutas y otros alimentos. El eritritol tiene una alta tolerancia digestiva, es seguro para personas con diabetes y no favorece la aparición de caries dentales.

**INGREDIENTES:** Eritritol en polvo fino

**DOSIFICACIÓN:** -

**FECHA DE CADUCIDAD:** si se almacena en un lugar fresco y seco, mantiene su estabilidad hasta 36 meses a partir de la fecha de producción. Después de cada uso, cierre el paquete y guárdelo en un lugar limpio y fresco. Maneje solo con herramientas perfectamente limpias y secas. Antes de cada uso, sin embargo, compruebe el estado de conservación del producto. La fecha de caducidad está presente en la etiqueta del paquete.

**SEGURIDAD ALIMENTARIA:**

**NO OMG:** este producto no contiene, no se fabrica ni se obtiene a partir de organismos modificados genéticamente, de conformidad con lo dispuesto en el Reglamento CE 1829/2003 y el Reglamento CE 1830/2003 y sus posteriores modificaciones. Producto no peligroso en condiciones normales de uso.

**CONTAMINANTES:** Cumple con los Reglamentos CE 396/2005 y CE 1881/2006 en cuanto a residuos de plaguicidas, metales pesados (Pb, Cd) y micotoxinas.

**ADVERTENCIA:** Un consumo excesivo puede causar efectos laxantes.

**ALÉRGENOS:** ver última página

**SIN GLUTEN:** De acuerdo con el Reglamento CE 828/2014 se puede etiquetar como "Sin gluten" ya que el producto puede contener contaminación accidental de gluten hasta un máximo de 20 mg / kg.

**ORIGEN DEL PRODUCTO:** EXTRA E.U.

**EMPAQUETADO:** ITALIA

**INFORMACIÓN NUTRICIONAL - PARÁMETROS FÍSICOS QUÍMICO - PARÁMETROS MICROBIOLÓGICOS - METALES PESADOS:** ver última página

**INFORMACIÓN:** Las indicaciones de esta hoja, aunque precisas y redactadas según nuestro leal saber y entender, son solo para fines informativos y liberan a Gioia Group s.r.l. de cualquier responsabilidad por el uso indebido del producto en cuestión.

**ETIQUETADO AMBIENTAL:**

bolsa: LDPE90

etiqueta: PAP22

Reciclaje: PLÁSTICO



Consulta las disposiciones de tu municipio

Se declara que los materiales utilizados para el envasado del producto están de acuerdo con las regulaciones de la Unión Europea, y son adecuados para el contacto directo con alimentos. La declaración de conformidad original está disponible previa solicitud.

NL

## TECHNISCHE DATASHEET

**FIJN ERYTHRITOLPOEDER 100MESH**

**BESCHRIJVING:** Erythritol, een polyol (suiker-alcohol), is een bulksuikervervanger met een aangename smaak, geschikt voor een breed scala aan caloriearme en suikervrije voedingsmiddelen. Het maakt al duizenden jaren deel uit van het menselijke dieet vanwege de natuurlijke aanwezigheid in fruit en andere voedingsmiddelen. Erythritol heeft een hoge spijsverteringstolerantie, is veilig voor mensen met diabetes en bevordert geen tandbederf.

**INGREDIËNTEN:** fijn erythritolpoeder

**DOSERING:** -

**VERVALDATUM:** indien bewaard op een koele en droge plaats, behoudt het zijn stabiliteit tot 36 maanden vanaf de productiedatum. Sluit na elk gebruik de verpakking en bewaar deze op een schone en frisse plaats. Hanteer alleen met perfect schoon en droog gereedschap. Controleer echter voor elk gebruik de staat van bewaring van het product. De vervaldatum staat op het etiket van de verpakking.

**VOEDSELZEKERHEID:**

**NIET-GGO's:** dit product bevat geen, bestaat niet uit of is niet verkregen uit genetisch gemodificeerde organismen, in overeenstemming met de bepalingen van EG-verordening 1829/2003 en EG-verordening 1830/2003 en latere wijzigingen. Niet-gevaarlijk product onder normale gebruiksomstandigheden.

**VERONTREINIGINGEN:** Voldoet aan EU-verordeningen 396/2005 en 1881/2006 met betrekking tot residuen van pesticiden, zware metalen (Pb, Cd) en mycotoxinen.

**WAARSCHUWING:** Overmatige consumptie kan laxerende effecten hebben.

**ALLERGENEN:** zie laatste bladzijde

**GLUTENVRIJ:** In overeenstemming met EG-verordening 828/2014 kan het worden geëtiketteerd als "Glutenvrij" omdat het product per ongeluk glutenbesmetting kan bevatten tot een maximum van 20 mg / kg.

**OORSPRONG VAN HET PRODUCT:** EXTRA E.U.

**VERPAKT IN:** ITALIË

**VOEDINGSINFORMATIE - CHYME FYSISCHE PARAMETERS - MICROBIOLOGISCHE PARAMETERS - ZWARE METALEN:** zie laatste bladzijde

**INFO:** De aanwijzingen in dit blad, hoewel nauwkeurig en opgesteld naar ons beste weten, zijn alleen voor informatieve doeleinden en ontslaan Gioia Group s.r.l. van elke verantwoordelijkheid voor het oneigenlijk gebruik van het product in kwestie.

**MILIEU-ETIKETTERING:**

zak: LDPE90

Etiket: PAP22

Recycling: PLASTIC



Controleer de bepalingen van uw gemeente

Er wordt verklaard dat de materialen die worden gebruikt voor de verpakking van het product in overeenstemming zijn met de voorschriften van de Europese Unie en geschikt zijn voor direct contact met voedsel. De originele conformiteitsverklaring is op aanvraag beschikbaar.

PL

## KARTA DANYCH TECHNICZNYCH

**DROBNO MIELONY ERYTRYTOL 100MESH**

**OPIS:** Erytrol, należący do grupy polioli (alkoholi cukrowych), to niskokaloryczny środek słodzący o przyjemnym smaku, odpowiedni do różnych produktów spożywczych o obniżonej zawartości kalorii i bez dodatku cukru. Od tysięcy lat jest obecny w diecie człowieka dzięki naturalnemu występowaniu w owocach i innych produktach spożywczych. Erytrol charakteryzuje się wysoką tolerancją trawienną, jest bezpieczny dla diabetyków i nie powoduje próchnicy zębów.

**SKŁADNIKI:** drobno mielony erytrytol

**DAWKOWANIE:** -

**DATA WAŻNOŚCI:** jeśli jest przechowywany w chłodnym i suchym miejscu, zachowuje swoją stabilność do 36 miesięcy od daty produkcji. Po każdym użyciu zamknij opakowanie i trzymaj w czystym i świeżym miejscu. Uchwyt tylko za pomocą idealnie czystych i suchych narzędzi. Przed każdym użyciem należy jednak sprawdzić stan zachowania produktu. Data ważności znajduje się na etykiecie opakowania.

**BEZPIECZEŃSTWO ŻYWNOŚCIOWE:**

**NON-GMO:** produkt ten nie zawiera, nie jest wytwarzany ani nie jest uzyskiwany z organizmów zmodyfikowanych genetycznie, zgodnie z przepisami rozporządzenia WE 1829/2003 i rozporządzenia WE 1830/2003 z późniejszymi zmianami. Produkt inny niż niebezpieczny w normalnych warunkach użytkowania.

**ZANIECZYSZCZENIA:** Zgodność z Rozporządzeniem WE nr 396/2005 i WE nr 1881/2006 w zakresie pozostałości pestycydów, metali ciężkich (Pb, Cd) oraz mykotoksyn.

**OSTRZEŻENIE:** Nadmierne spożycie może powodować efekty przeczyszczające.

**ALERGENY:** patrz ostatnia strona

**BEZGLUTENOWY:** Zgodnie z rozporządzeniem WE 828/2014 może być oznaczony jako "bezglutenowy", ponieważ produkt może zawierać przypadkowe zanieczyszczenie glutenem do maksymalnie 20 mg / kg.

**POCHODZENIE PRODUKTU:** EXTRA E.U.

**PAKOWANE WE:** WŁOCHY

**INFORMACJE O WARTOŚCI ODŻYWCZEJ - PARAMETRY FIZYCZNE TREŚCI POKARMOWEJ - PARAMETRY MIKROBIOLOGICZNE - METALE CIĘŻKIE:** patrz ostatnia strona

**INFO:** Wskazówki zawarte w niniejszym arkuszu, choć dokładne i sporządzone zgodnie z naszą aktualną wiedzą, służą wyłącznie celom informacyjnym i zwalniają Gioia Group s.r.l. z wszelkiej odpowiedzialności za niewłaściwe użytkowanie danego produktu.

**OZNAKOWANIE ŚRODOWISKOWE:**

torba: LDPE90

etykieta: PAP22

Recykling: TWORZYWO SZTUCZNE



Sprawdź przepisy swojej gminy

Deklaruje się, że materiały użyte do pakowania produktu są zgodne z przepisami Unii Europejskiej i nadają się do bezpośredniego kontaktu z żywnością. Oryginał deklaracji zgodności dostępny na życzenie

SE

TEKNISKT DATABLAD

**FINMALET ERYTRITOL100MESH**

**BESKRIVNING:** Erytritol, en polyol (sockeralkohol), är ett bulkmedel med god smak som lämpar sig för en mängd olika kalorireducerade och sockerfria livsmedel. Det har varit en del av människans kost i tusentals år tack vare sin naturliga förekomst i frukt och andra livsmedel. Erytritol har hög matsmältningskompatibilitet, är säkert för diabetiker och bidrar inte till karies.

**INGREDIENSER:** finmalet Erytritol

**DOSERING:** -

**UTGÅNGSDATUM:** om den förvaras på en sval och torr plats bibehåller den sin stabilitet i upp till 36 månader från produktionsdatumet. Stäng förpackningen efter varje användning och förvara den på en ren och fräsch plats. Hantera endast med helt rena och torra verktyg. Före varje användning, kontrollera dock tillståndet för bevarande av produkten. Utgångsdatumet finns på förpackningsetiketten.

**TRYGGAD LIVSMEDELSFÖRSÖRJNING:**

**ICKE-GMO:** Denna produkt innehåller inte, är inte tillverkad eller erhålls från genetiskt modifierade organismer, i enlighet med bestämmelserna i EG-förordning 1829/2003 och EG-förordning 1830/2003 och efterföljande ändringar. Icke-farlig produkt under normala användningsförhållanden.

**FÖRORENINGAR:** Överensstämmer med EU-förordningarna 396/2005 och 1881/2006 vad gäller rester av bekämpningsmedel, tungmetaller (Pb, Cd) och mögeltoxiner.

**VARNING:** Överdriven konsumtion kan orsaka laxativa effekter.

**ALLERGENER:** se sista sidan

**GLUTENFRI:** I enlighet med EG-förordning 828/2014 kan den märkas som "glutenfri" eftersom produkten kan innehålla oavsiktlig kontaminering av gluten upp till högst 20 mg / kg.

**PRODUKTENS URSPRUNG:** EXTRA E.U.

**FÖRPACKAD I:** ITALIEN

**NÄRINGSINFORMATION - CHYME FYSISKA PARAMETRAR - MIKROBIOLOGISKA PARAMETRAR - TUNGMETALLER:** se sista sidan

**INFO:** Indikationerna i detta blad, även om de är korrekta och formulerade efter bästa kunskap från vår nuvarande kunskap, är endast i informationssyfte och befriar Gioia Group s.r.l. från allt ansvar för felaktig användning av produkten i fråga.

**MILJÖMÄRKNING:**

väska: LDPE90

etikett: PAP22

Återvinning: PLAST

Kontrollera bestämmelserna i din kommun

Det förklaras att materialen som används för förpackning av produkten överensstämmer med Europeiska unionens bestämmelser och är lämpliga för direkt kontakt med livsmedel. Den ursprungliga försäkran om överensstämmelse finns tillgänglig på begäran.



<b>INFORMAZIONI NUTRIZIONALI per 100 gr di prodotto - NUTRITIONAL INFORMATION per 100 gr of product - NÄHRWERTANGABEN pro 100 g Produkt INFORMATIONS NUTRITIONNELLES pour 100 gr de produit - INFORMACIÓN NUTRICIONAL por 100 gr de producto - VOEDINGSINFORMATIE per 100 g product - INFORMACJE ŻYWIENIOWE na 100 gr produktu - NÄRINGSINFORMATION per 100 gr produkt</b>	
Energia - Energy - Energie - Énergie – Valor energético – Energie - Wartość energetyczna - Kraft	0 kJ 0 kcal
Grassi - Fat – Fett - Graisses – Grasas – Waarvan - Tłuszcz - Fett	<0.1 g
di cui acidi grassi saturi - of which saturates - davon gesättigte Fettsäuren - dont acides gras saturés – de las cuales ácidos grasos saturados - enkelvoudig onverzadigde vetzuren – w tym kwasy tłuszczowe nasycone - varav mättade fettsyror	0 g
Carboidrati - Carbohydrates - Kohlenhydrate - Glucides – Hidratos de carbono – Koolhydraten – Węglowodany - Kolhydrater	99,78 g
di cui zuccheri - of which sugars - davon Zucker - dont sucres - de los cuales azúcares – waarvan suikers – w tym cukry - varav sockerarter	0 g
di cui polioli – of which polyols – davon mehrwertige Alkohole – dont polyols – de los cuales polioles – waarvan polyolen – w tym poliole – varav polyoler	99,78 g
Fibre – Ballaststoffe – Fibres alimentaires – Fibra alimentaria – Vezels – Błonnik - Fibrer	0 g
Proteine - Protein - Eiweiß - Protéines – Proteínas – Eiwitten – Białko - Proteiner	<0.1 g
Sale - Salt - Salz - Sel – Sal – Zout – Sól - Salt	0 g

<b>PARAMETRI CHIMICO FISICI - CHEMICAL AND PHYSICAL PARAMETERS - CHEMISCHE UND PHYSIKALISCHE PARAMETER – PARAMÈTRES CHIMIQUES ET PHYSIQUES - PARÁMETROS QUÍMICOS Y FÍSICOS - FYSIEKE CHEMISCHE PARAMETERS – PARAMETRY FIZYKOCHEMICZNE - FYSIKALISK-KEMISKA PARAMETRAR</b>				
pH of 25% solution 5.0 – 7.0	Assay (on dry basis) 99.5% - 100.5%	Melting Point 119°C – 123°C	Conductivity Max 20 µm/cm	Residue on ignition Max 0.1%
Ashes Max 0.05%	Loss on drying Max 0.2%	Particle size 100 mesh	Sum of Glycerol and Ribitol Max 0.1%	Reducing sugar Max 0.3%

<b>PARAMETRI MICROBIOLOGICI - MICROBIOLOGICAL PARAMETERS - MIKROBIOLOGISCHE PARAMETER – PARAMÈTRES MICROBIOLOGIQUES - PARAMETROS MICROBIOLOGICOS - MICROBIOLOGISCHE PARAMETERS – PARAMETRY MIKROBIOLOGICZNE - MIKROBIOLOGISKA PARAMETRAR</b>				
Total aerobic microbial count Max 500 cfu/g	Moulds and yeasts max 50 cfu/g	E.coli Negative Max	Salmonella Negative	Coliform 0.3 MPN/g

<b>METALLI PESANTI - HEAVY METALS – SCHWERMETALLE - MÉTAUX LOURDS - METALES PESADOS – ZWARE METALEN - METALE CIĘŻKIE - TUNGMETALLER</b>			
Total Heavy metal < 5 ppm	Lead <0,5 ppm	Arsenic < 0,5 ppm	

**In accordance with Reg. (EU) 1169/2011 and subsequent amendments**

ALLERGENI / ALLERGENS FOOD	PRESENZA? (SI / NO) / PRESENCE? (YES / NO)	CROSS - CONTAMINATION
<b>Cereali contenenti glutine</b> e prodotti derivati/ <b>Cereals containing gluten</b> and derived products / <b>Getreide mit gluten</b> und daraus hergestellte Erzeugnisse / <b>Céréales contenant du gluten</b> et produits dérivés / <b>Cereales que contienen gluten</b> y productos derivados / <b>Graan en bevat gluten</b> en afgeleide producten / <b>Zboża zawierające gluten</b> i produkty pochodne / <b>Cerealier innehållande gluten</b> och härledda produkter	NO	NO
<b>Crostacei</b> e prodotti derivati/ <b>Crustaceans</b> and derived products / <b>Krebstiere</b> und daraus hergestellte Erzeugnisse / <b>Crustacés</b> et produits dérivés / <b>Crustáceos</b> y productos derivados / <b>Schaaldieren</b> en afgeleide producten / <b>Skorupiaki</b> i produkty pochodne / <b>Kräftdjur</b> och härledda produkter	NO	NO
<b>Uova</b> e prodotti derivati/ <b>Eggs</b> and derived products / <b>Ei</b> und daraus hergestellte Erzeugnisse / <b>Œufs</b> et produits dérivés / <b>Huevos</b> y productos derivados / <b>Ei</b> en afgeleide producten / <b>Jajka</b> i produkty pochodne / <b>Ägg</b> och härledda produkter	NO	NO
<b>Pesce</b> e prodotti derivati/ <b>Fish</b> and derived products / <b>Fisch</b> und daraus hergestellte Erzeugnisse / <b>Poisson</b> et produits dérivés / <b>Pescado</b> y productos derivados / <b>Vis</b> en afgeleide producten / <b>Ryby</b> i produkty pochodne / <b>Fisk</b> och härledda produkter	NO	NO
<b>Arachidi</b> e prodotti derivati/ <b>Peanuts</b> and derived products / <b>Erdnüsse</b> und daraus hergestellte Erzeugnisse / <b>Arachides</b> et produits dérivés / <b>Cacahuètes</b> y productos derivados / <b>Pindas</b> en afgeleide producten / <b>Orzeski ziemne</b> i produkty pochodne / <b>Jordnötter</b> och härledda produkter	NO	NO
<b>Soia</b> e prodotti derivati/ <b>Soya</b> and derived products / <b>Soja</b> und daraus hergestellte Erzeugnisse / <b>Soja</b> et produits dérivés / <b>Soja</b> y productos derivados / <b>Soja</b> en afgeleide producten / <b>Soja</b> i produkty pochodne / <b>Soja</b> och härledda produkter	NO	NO
<b>Latte</b> incluso il <b>Lattosio</b> e prodotti derivati/ <b>Milk including lactose</b> and derived products / <b>Milch einschließlich Laktose</b> und daraus hergestellte Erzeugnisse / <b>Lait, y compris le lactose</b> et produits dérivés / <b>Leche incluido lactosa</b> y productos derivados / <b>Melk inclusief lactose</b> en afgeleide producten / <b>Mleko włączając laktozę</b> i produkty pochodne / <b>Mjök inklusive laktos</b> och härledda produkter	NO	NO
<b>Frutta a guscio</b> e prodotti derivati/ <b>Nuts</b> and derived products / <b>Schalenfrüchte</b> und daraus hergestellte Erzeugnisse / <b>Fruits à coque</b> et produits dérivés / <b>Frutos de cáscara</b> y productos derivados / <b>Noten</b> en afgeleide producten / <b>Orzechy</b> i produkty pochodne / <b>Nötter</b> och härledda produkter	NO	NO
<b>Sedano</b> e prodotti derivati/ <b>Celery</b> and derived products / <b>Sellerie</b> und daraus hergestellte Erzeugnisse / <b>Céleri</b> et produits dérivés / <b>Apio</b> y productos derivados / <b>Selderij</b> en afgeleide producten / <b>Seler</b> i produkty pochodne / <b>Selleri</b> och härledda produkter	NO	NO
<b>Senape</b> e prodotti derivati/ <b>Mustard</b> and derived products / <b>Senf</b> und daraus hergestellte Erzeugnisse / <b>Moutarde</b> et produits dérivés / <b>Mostaza</b> y productos derivados / <b>Moutard</b> en afgeleide producten / <b>Gorczyca</b> i produkty pochodne / <b>Senap</b> och härledda produkter	NO	NO
<b>Semi di Sesamo</b> e prodotti derivati/ <b>Sesame seeds</b> and derived products / <b>Sesamsamen</b> und daraus hergestellte Erzeugnisse / <b>Graines de sésame</b> et produits dérivés / <b>Semillas de sésamo</b> y productos derivados / <b>Sesamzaad</b> en afgeleide producten / <b>Nasiona sezamu</b> i produkty pochodne / <b>Sesamfrön</b> och härledda produkter	NO	NO
<b>Anidride solforosa e solfiti</b> (>10 mg/Kg o 10 mg/l) espressi come SO <sub>2</sub> / <b>Sulphur dioxide and sulphites</b> (>10 mg/kg or 10 mg/l) expressed as SO <sub>2</sub> / Schwefeldioxid und Sulfite (>10 mg/kg oder 10 mg/l) ausgedrückt als SO <sub>2</sub> / <b>Dioxyde de soufre et sulfites</b> (>10 mg/kg ou 10 mg/l) exprimés en SO <sub>2</sub> / <b>Dióxido de azufre y sulfitos</b> (>10 mg/kg o 10 mg/l) expresados como SO <sub>2</sub> / <b>Zwavedioxide en sulfieten</b> (>10 mg/kg of 10 mg/l) uitgedrukt als SO <sub>2</sub> / <b>Dwutlenek siarki i siarczyny</b> (>10 mg/kg lub 10 mg/l) wyrażone jako SO <sub>2</sub> / <b>Svaveldioxid och sulfiter</b> (>10 mg/kg eller 10 mg/l) uttryckt som SO <sub>2</sub>	NO	NO
<b>Lupini</b> prodotti derivati/ <b>Lupin</b> and derived products / <b>Lupinen</b> und daraus hergestellte Erzeugnisse / <b>Lupin</b> et produits dérivés / <b>Lupino</b> y productos derivados / <b>Lupine</b> en afgeleide producten / <b>Łubin</b> i produkty pochodne / <b>Lupin</b> och härledda produkter	NO	NO
<b>Molluschi</b> e prodotti derivati/ <b>Molluscs</b> and derived products / <b>Weichtiere</b> und daraus hergestellte Erzeugnisse / <b>Mollusques</b> et produits dérivés / <b>Moluscos</b> y productos derivados / <b>Weekdieren</b> en afgeleide producten / <b>Mięczaki</b> i produkty pochodne / <b>Mollusker</b> och härledda produkter	NO	NO