

**CYCLIC DEXTRIN** **EU** Unflavoured drink powder of Cluster Dextrin™ maltodextrin. Carbohydrates contribute to the recovery of normal muscle function (contraction) after highly intensive and/or long-lasting physical exercise leading to muscle fatigue and the depletion of glycogen stores in skeletal muscle. The beneficial effect is obtained with the consumption of carbohydrates, from all sources, at a total intake of 4 g per kg body weight, at doses, within the first 4 hours and no later than 6 hours, following highly intensive and/or long-lasting physical exercise leading to muscle fatigue and the depletion of glycogen stores in skeletal muscle. **RECOMMENDED USE:** Mix 1 serving (25 g = 3 heaped tablespoons) product in 300-400 ml water or beverage of your choice. On training days, consume 1 serving after your intensive workout within 4 hours or during in case of long-lasting workout. **INGREDIENTS:** Cluster Dextrin™ (Maltodextrin) 100%. Made in a plant that manufactures milk, egg, gluten, soy, peanuts, nuts, celery, fish, crustacean, mollusc and sulphur dioxide containing foods. **WARNINGS:** The product does not replace a varied and balanced diet and a healthy lifestyle. **BEST BEFORE** (day/month/year): See back side of pack, in the white field (LOT/EXP). Store product tightly closed in a cool, dry place. **EU** **Bolsón en polvo no aromatisado à base de maltodextrina Cluster Dextrin™**. Vegano. Los glucidos contribuyen à la recuperación de una función muscular normal (contracción) después de un esfuerzo físico très intense e/ou prolongado ocasionando una fatiga muscular e/ou una disminución de las reservas de glicógeno dans les muscles squelettiques. L'effet bénéfique est obtenu moyennant la consommation de glucides, toutes sources confondues, à une dose totale de 4 g par kg de poids corporel, par prises fractionnées débutant dans les quatre premières heures suivant un effort physique très intense e/ou prolongé, et pas plus tard que 6 heures après cet effort. **CONSEILS D'UTILISATION:** Dissoudre 1 dose (25 g = 3 cuillères à soupe bombées) poudre dans 300-400 ml d'eau ou n'importe quel liquide selon votre choix. Les jours d'entraînement, prendre 1 dose après 4 heures d'entraînement intense ou lors d'un entraînement prolongé. **INGRÉDIENTS:** Cluster Dextrin™ (maltodextrine) 100%. Fabriqué dans une usine qui utilise du lait, des œufs, du gluten, du soja, des cacahuètes, des arachides, du café, des poissons, des crustacés, des mollusques et du dioxyde de soufre. **ATTENTION:** Le produit ne peut être utilisé qu'en complément d'une alimentation équilibrée ainsi que d'un mode de vie sain. **A CONSOMMER DE PREFERENCE AVANT FIN** (JJ/MM/AA): voir le champ blanc (LOT/EXP). **CONSERVATION:** Conserver hermétiquement fermé dans un endroit sec et frais. **EU** Cluster Dextrin™ Maltodextrin-Getränkepulver ohne Geschmacksstoffe. Vegano. Kohlenhydrate tragen nach sehr intensiver und/oder sehr langer körperlicher Betätigung, die zur Erschöpfung der Muskulatur und der Glykogenreserven in der Skelettmuskulatur führt, zur Wiederherstellung der normalen Muskelfunktion (Kontraktion) bei. Die positive Wirkung wird durch den Verzehr von insgesamt 4 g Kohlenhydraten pro kg Körpergewicht aus allen Quellen in einzelnen Dosen in den ersten 4 Stunden und spätestens 6 Stunden nach Beendigung der sehr intensiven und/oder sehr langen körperlichen Betätigung, die zur Erschöpfung der Muskulatur und der Glykogenreserven in der Skelettmuskulatur führt, erreicht. **VERZEHREMPFEHLUNG:** Mischen Sie 1 Portion (25 g = 3 gehäufte Esslöffel) Produkt mit 300-400 ml Wasser oder mit beliebigem Flüssigkeit ein. An Trainingstagen verzehren Sie 1 Portion innerhalb von 4 Stunden nach intensivem Training oder bei längerem Training während des Trainings. **ZUTATEN:** Cluster Dextrin™ (Maltodextrin) 100%. Hergestellt in einem Betrieb, in dem Milch, Eier, Gluten, Soja, Erdnüsse, Schalenfrüchte, Sellerie, Fisch, Krebstiere, Weichteile, und Schwefeloxid verarbeitet werden. **HINWEIS:** Dieses Produkt ist kein Ersatz für eine ausgewogene und abwechslungsreiche Ernährung sowie eine gesunde Lebensweise. **MINDESTENS HALTBAR BIS** (Tag/Monat/Jahr): siehe in dem weißen Feld (LOT/EXP). **AUFBEWAHRUNGSEMPFEHLUNG:** Das Produkt fest verschlossen kühl und trocken lagern. **EU** **Producto alimenticio sin sabor en polvo para preparar bebida à base de Cluster Dextrin™ maltodextrina.** Vegano. Los hidratos de carbono contribuyen a la recuperación de la función muscular normal (contracción) después de un ejercicio físico de gran intensidad o de larga duración que conduce a la fatiga muscular y al agotamiento del glucógeno almacenado en los músculos esqueléticos. El efecto beneficioso se obtiene al consumir hidratos de carbono de todas las fuentes en una ingesta total de 4 g por kg de peso corporal, en dosis tomadas antes de transcurrir las cuatro horas (o, como máximo, seis) después de finalizar un ejercicio físico de gran intensidad o de larga duración que conduce a la fatiga muscular y al agotamiento del glucógeno almacenado en los músculos esqueléticos. **MODO DE EMPLEO:** Mezclar 1 dosis (25 g = 3 cucharadas soperas colmadas) del polvo con 300-400 ml de agua o de algún líquido a su gusto. En los días de entrenamiento, tomar 1 porción dentro de los 4 horas siguientes al ejercicio intenso o durante el ejercicio prolongado. **INGREDIENTES:** Cluster Dextrin™ (maltodextrina) 100%. Elaborado en una fábrica que produce alimentos que contienen leche, huevos, gluten, soja, cacahuete, nueces, apio, pescado, crustáceos, moluscos y dióxido de azufre. **ADVERTENCIA:** El producto no debe utilizarse como sustituto de una dieta equilibrada y variada y por un modo de vida sano. **CONSUMIR PREFERENTEMENTE ANTES DEL** (día/mes/año): ver en el envase (LOT/EXP). **ALMACENAMIENTO:** Almacenar bien cerrado, en lugar fresco y seco. **EU** **Besznakowy napój w proszku Cluster Dextrin™ maltodextryna.** Odpowiedni dla wegan. **REGENERACJA FUNKCJI MIĘSNI:** Węglowodany przyczyniają się do przywrócenia prawidłowego funkcjonowania mięśni (skurczu) po bardzo wytrzymałym lub długotrwałym wysiłku fizycznym prowadzonym do zmęczenia mięśni i wyczerpania zapasów glikogenu w mięśniach szkieletowych. Korzystne działanie występuje w przypadku spożycia węglowodanów, ze wszystkich źródeł, przy łącznym spożyciu wynoszącym 4 g na kg masy ciała. W dawkach przymyślnych w ciągu pierwszych 4 godzin po bardzo wytrzymałym lub długotrwałym wysiłku fizycznym prowadzonym do zmęczenia mięśni i wyczerpania zapasów glikogenu w mięśniach szkieletowych i nie później niż 6 godzin po takim wysiłku. **SPOSÓB PRZYGOTOWANIA I SPOŻYCIA:** Wymieszać 1 porcję (25 g = 3 łyżeczki stołowe) produktu z 300-400 ml wody lub z wybranym napojem. W dni treningowe spożywać 1 porcję po intensywnym treningu w ciągu 4 godzin lub w trakcie w przypadku długotrwałego treningu. **ZUTATKI:** Cluster Dextrin™ (Maltodextrin) 100%. Hergestellt in einem Betrieb, in dem Milch, Eier, Gluten, Soja, Erdnüsse, Schalenfrüchte, Sellerie, Fisch, Krebstiere, Weichteile, und Schwefeloxid verarbeitet werden. **HINWEIS:** Dieses Produkt ist kein Ersatz für eine ausgewogene und abwechslungsreiche Ernährung sowie eine gesunde Lebensweise. **MINDESTENS HALTBAR BIS** (Tag/Monat/Jahr): patrz w białym polu (LOT/EXP). **WARUNKI PRZECHOWYWANIA:** Przechowywać szczelnie zamknięte, w chłodnym i suchym miejscu! **EU** Neochutený nápojový prášok s maltodextrinom Cluster Dextrin™. Veganský produkt. Sacharidy prispievajú k obnove normálnej funkcie svalov (kontrakcii) po mimoriadne intenzívnom a/alebo dlhodobom fyzickom cvičení, ktoré spôsobuje únavu svalov a vyčerpanie zásob glikogénu v kostrových svalovine. Príznivy účinok sa dosahuje pri konzumácii sacharidov zo všetkých zdrojov, pri celkovom príjme 4 g/kg telesnej hmotnosti a v dávkach podaných v priebehu prvých 4 hodín a najneskôr 6 hodín po mimoriadne intenzívnom a/alebo dlhodobom fyzickom cvičení, ktoré spôsobuje únavu svalov a vyčerpanie glykogénových zásob v kostrovej svalovine. **ODPORUČENÁ DÁVKOVANIE:** Rozmiešajte 1 dávku (25 g = 3 vrchovate lyžičkové lyžice) prípravku s 300-400 ml vody alebo akéhokoľvek nápoja podľa vlastného výberu. V tréningové dni užívajte 1 dávku do 4 hodín po intenzívnom cvičení alebo počas dlhodobého cvičenia. **ZLOŽENIE:** Cluster Dextrin™ (maltodextrin) 100%. Vyrobené v závodě kde sa vyrábajú potraviny obsahujúce mlieko, vajcia, lepek, sóju, arašidy, orechy, zeler, ryby, kôrovce, mackýše a oxid siričitý. **UPOZORNENIE:** Tento produkt nenahrádza rozmanitú a vyváženú stravu a zdravý životný štýl. **MINIMÁLNA TRVANLIVOSŤ DD** (den/mesiac/rok): je vyznačená v bielom poli (LOT/EXP). **SKLADOVANIE:** Uchovávajte dobre uzatvorené na chladnom, suchom mieste. **EU** **Bevanda in polvere non aromatisata di Cluster Dextrin™ alla maltodestrina.** Vegana. I carboidrati sono coinvolti nel ripristino della normale funzione muscolare (contrazione) a seguito dell'esercizio ad alta intensità e/o prolungato che porta ad affaticamento muscolare ed esaurimento delle riserve di glicogeno del muscolo scheletrico. L'effetto benefico può essere ottenuto consumando un totale di 4 g/kg di peso corporeo di carboidrati da qualsiasi fonte durante le prime 4 ore, ma non più di 6 ore, dopo un esercizio ad alta intensità e/o prolungato che porta ad affaticamento ed esaurimento muscolare delle riserve di glicogeno del muscolo scheletrico da assumere in dosi. **MODALITÀ D'USO:** Mescolare 1 porzione (25 g = 3 cucchiaini da tavola colmi) di prodotto con 300-400 ml d'acqua o in una bevanda a scelta. Nei giorni di allenamento assumere 1 porzione dopo un allenamento intenso entro 4 ore o durante un allenamento prolungato. **INGREDIENTI:** Cluster Dextrin™ (maltodestrina) 100%. Prodotto in uno stabilimento che lavora anche latte, uova, glutine, soia, arachidi, frutta a guscio, sedano, pesce, crostacei, molluschi e biossido di zolfo. **NOTE E AVVERTENZE:** Il prodotto non deve intendersi come sostitutivo di una dieta variata e va utilizzato in un sano ed equilibrato stile di vita. **CONSUMARE PREFERIBILMENTE ENTRO IL** (giorno/mese/anno): vedi campo bianco (LOT/EXP). **CONSERVAZIONE:** Conservare bene dopo l'uso e conservare in luogo fresco e asciutto. **EU** **Produto alimentar não aromatisado em pó para preparar bebida à base de maltodextrina Cluster Dextrin™.** Vegano. Os hidratos de carbono contribuem para a recuperação da função muscular normal (contração) após o exercício físico de elevada intensidade e/ou prolongado conducente a fadiga muscular e à depleção das reservas de glicogénio nos músculos esqueléticos. O efeito benéfico é obtido com o consumo de hidratos de carbono, provenientes de todas as fontes, mediante a ingestão total de 4 g por kg de peso corporal, em várias doses, durante as primeiras quatro horas e até seis horas após o exercício físico de elevada intensidade e/ou prolongado conducente a fadiga muscular e à depleção das reservas de glicogénio nos músculos esqueléticos. **MODO DE TOMAR:** Misturar 1 dose (25 g = 3 colheres de sopa cheias) com 300-400 ml de água ou com um líquido ao seu gosto. Em dias de treino tomar 1 dose durante as primeiras 4 horas após o treino de elevada intensidade, ou no caso de treino prolongado tomar 1 dose durante o treino. **INGREDIENTES:** Cluster Dextrin™ (maltodextrina) 100%. Fabricado numa fábrica que produz alimentos que contêm leite, ovos, glúten, soja, amendoins, nozes, apio, peixe, marisco, moluscos e dióxido de enxofre. **AVISO:** O consumo do produto não substitui a dieta variada, equilibrada e está de vida saudável. **CONSUMIR DE PREFERÊNCIA ANTES DE** (dia/mês/ano): veja no embalagem (LOT/EXP). **INSTRUÇÕES DE ARMAZENAMENTO:** Guardar o produto bem fechado, em local fresco e seco. **EU** **Neochutený nápojový prášok s maltodextrinom Cluster Dextrin™.** Veganský produkt. Sacharidy prispievajú k obnove normálnej funkcie svalov (kontrakcii) efter högtintens och/eller långvarig fysisk träning som leder till muskeltrott och tömda glykogenlager i skelettmuskulaturen. Den gynnsamma effekten uppstår vid ett kolhydratintag på sammanlagt 4 g/kg kroppsvikt från alla källor, fördelat på doser under de första 4 timmarna och senast inom 6 timmar efter högtintens och/eller långvarig fysisk träning som leder till muskeltrott och tömda glykogenlager i skelettmuskulaturen. **REKOMMENDERAD ANVÄNDNING:** 1 portion av pulvret (25 g = 3 räpade matskedar blandas med 300–400 ml vatten i någon vätska. På träningsdagar ta en portion under 4 timmar efter intensiv eller långvarig träning. **INGREDIENSER:** Cluster Dextrin™ (maltodextrin) 100%. Framställt i en fabrik där man hanterar mjölk, ägg, gluten, soja,

jordnötter, nötter, selleri, fisk, kräftdjur, blötdjur och svaveldioxid. **VARNINGAR:** Kosttillskott bör inte användas som ett alternativ till en varierad kost och en hälsosam livstil. **BAST FÖRE** (dag/månad/år): Se i vita fältet (LOT/EXP). **FÖRVARING:** Förvaras väl tillsluten, torr och sval. **EU** **Mauslamaton Cluster Dextrin™ maltodextrini juomajauho.** Veganiinen. Hiilihydraatti osallistuvat lihasten normaalin toiminnan (suspilistamisen) palautamisessa korkean intensiteetin jätin pitkäkestöisen harjoittelun jälkeen, mikä johtaa lihasten väsymiseen ja laustohilasten glykogeenivarastojen ehtymiseen. Hyödyllisen vaikutuksen voidaan saavuttaa kuluttamalla hiilihydraattiyhteensä 4 g/painokiloa mistä tahansa lähteestä, jka tulee ottaa useassa annoksissa ensimmäisten 4 tunnin aikana, mutta enintään 6 tunnin kuluessa, korkean intensiteetin jätin pitkäkestöisen harjoituksen jälkeen, joka johtaa lihasten väsymyksen ja luurankolihasien glykogeenivarastojen ehtymiseen. **KÄYTTÖOHJE:** Sekoita 1 annos (25 g = 3 ruokalusikallista) tuotetta 300-400 ml:aan veteen tai valitsemasi nesteeseen. Ota harjoittelupäivinä 1 annos 4 tunnin kuluessa intensiteetisen harjoittelun jälkeen, tai pitkäkestöisen harjoittelun aikana. **UNESUSAN:** Cluster Dextrin™ (maltodextrini) 100%. Valmistettu tehtaassa, jossa käsitellään maitoa, kananmunaa, gluteenia, soijaa, maapähkinöitä, pähkinöitä, selleriä, kalaa, pyrstisiä, mliväistä ja rikidioksidia sisältävää elintarviketta. **VAROITUKSET:** Tuotteen nauttiminen ei korvaa monipuolista, kasapainosta ruokavaliota eikä terveellistä elämäntapaa. **PARASTA ENNEN** (pp/kk/vv): katso valkoisessa kentässä (LOT/EXP). **SÄILYTY:** Säilytä tiiviisti suljetussa välissä, kuivassa tilassa. **EU** **Neochutený Cluster Dextrin™ maltodextrinový nápojový prášek.** Vegán. Sacharidy se podílejí na obnově normální svalové funkce (kontrakce) po vysoce intenzivním a/nebo dlouhodobém cvičení, které vede ke svalové únavě a vyčerpání zásob glykogenu kosterního svalstva. Příznivého účinku se dosáhne při příjmu celkem 4 g/kg tělesné hmotnosti sacharidů z jakéhokoli zdroje, po vysoce intenzivním a/nebo dlouhodobém cvičení vedoucím ke svalové únavě a vyčerpání zásob glykogenu kosterního svalstva, který by měl být užíván v několika dávkách během prvních 4 hodin, ale ne déle než 6 hodin. **UPOZORNĚNÍ:** Smíchejte 1 dávku (25 g = 3 vrchovate lžič) produktu s 300-400 ml vody nebo nebo v jakékoli tekutině. V tréninkovém dni užívejte 1 dávku do 4 hodin po intenzivním tréninku, nebo počas delšího tréninku. **SLOŽENÍ:** Cluster Dextrin™ (maltodextrin) 100%. Vyrobeno v závodě na výrobu potravin obsahujících mléko, vejce, lepek, sóju, arašidy, orechy, celer, ryby, koryše, mčkéšy a oxid siričitý. **UPOZORNĚNÍ:** Není určeno jako náhrada pestré stravy a zdravého životního stylu. **MINIMÁLNÍ TRVANLIVOSŤ DO KONCE** (den/měsíc/rok): viz na bílém rámeček (LOT/EXP). **PODMIŇKOVANÉ ULOŽENÍ:** Dobře uzavřené na chladném a suchém místě. **EU** **Besznakowy Cluster Dextrin™ maltodextrinowy napój.** Vegán. A szénhidrátok részt vesznek a normál izomterikus (kontrakció) helyreállításban nagy intenzitású és/vagy hosszantartó, az izmok kifáradásához és a vázizomzat glikogénraktárának kimerüléséhez vezető testmozgást követően. A kedvező hatás bármilyen forrásból származó, összesen 4 g/teleműg kg mennyiségű szénhidrát bevitelével érhető el, amely a nagy intenzitású és/vagy hosszantartó, az izmok kifáradásához és a vázizomzat glikogénraktárának kimerüléséhez vezető testmozgást követő első 4, de legfeljebb 6 órában belül, több adagban fogyasztandó. **FELHASZNÁLÁS JAVASLAT:** Kezdenél 1 adag (25 g = 3 púpos evőkanál) terméket 300-400 ml vízzel vagy létszék szertmi folyadékban. Edzésnapokon fogyasson 1 adagot intenzív edzés után 4 órában belül, vagy hosszantartó edzés esetén közben. **ÖSSZETÉTEL:** Cluster Dextrin™ (maltodextrin) 100%. Tejet, tojást, glutén, sójat, földimogyorót, dióféléket, zellert, halat, rákféléket, puhatestűeket és kén-dioxidot tartalmazó élelmiszereket gyártó üzemből készült. **FŐVELTÉTELÉS:** A termék fogyasztása nem helyettesíti a változatos, kiegyensúlyozott étrendet és az egészséges életmódot. **MINŐSÉGET MEGŐRZI** (nap/hó/év): lásd a fehér mezőben (LOT/EXP). **TARTALAS:** Szorosan lezárva, hűvös, száraz helyen.

	100 g	RI/AR/RM/RM/RWS/RP** (100 g)	25 g
<b>Energy/Energie/Brennwert/Valor energético/Wartość energetyczna/Energia/Valore energetico/Energia/Energí/Ravitsemusstedo/Energetická hodnota/Energia</b>	1649 kJ/ 388 kcal	20%	412 kJ/ 97 kcal
<b>Fat/Lipides/Fetti/Grasas/Tiuszcz/Tuky/Grassi/Lipidos/Fett/Rasva/Tuky/Zsir</b>	0 g	0%	0 g
<b>-of which saturated/dont acides gras saturés/davon gesättigte Fettsäuren/de las cuales saturadas/v hem kwasy tłuszczowe nasycone/z toho nasycené mastné kyseliny/tili ou saturados/que sais ácidos gordos saturados/varav mättade fettsyror/osta tydytyniäla rasvahappoj/z toho nasycené mastné kyseliny/amlajyöj tillett zsírsavak</b>	0 g	0%	0 g
<b>Carbohydrate/Glucides/Kohlenhydrate/Hidratos de carbono/Węglowodany/Sacharidy/Carboidrati/Hidratos de carbono/Kolhydrat/Hiilihydraatti/Sacharidi/Szénhidrát</b>	97 g	37%	24 g
<b>-of which sugars/dont sucres/davon Zucker/de los cuales azúcares/v hem cukry/z toho cukry/ili cui zucker/idos quais açúcares/varav sockerarter/osta sokrerilla/z toho cukru/simajlyti cukrok</b>	0 g	0%	0 g
<b>Protein/Protéines/Eiwweiß/Proteínas/Białko/Białkoviny/Protéine/Proteini/Protein/Proteini/Biljoviny/Fehérje</b>	0 g	0%	0 g
<b>Salt/Se/Salz/Sai/Sól/Sof/Sale/Sal/Salt/Suola/Sól/Sö</b>	0 g	0%	0 g

\*\*Prepared with water./Préparer avec de l'eau./Mit Wasser zubereitet./Preparado con agua./Dobycí produktu przygotowanego z wodą./Pripravené s vodou./Preparado con acqua./Preparado med vattna./Valmistettu vedellä./Vyrobeno s vodou./Vizel elkészítve. \*\*\*Reference intake of an average adult (8400 kJ/2000 kcal)./Apport de référence pour un adulte-type (8400 kJ/2000 kcal)./Referenzmenge für einen durchschnittlichen Erwachsenen (8400 kJ/2000 kcal)./Ingesta de referencia de un adulto medio (8400 kJ/2000 kcal)./Referenčna vrednost spozica dla przeciętnej osoby dorosłej (8400 kJ/2000 kcal)./Referenčný príjem priemerného dospelého (8400 kJ/2000 kcal)./Assunzione di riferimento di un adulto medio (8400 kJ/2000 kcal)./Ingestão diária recomendada para um adulto médio (8400 kJ/2000 kcal)./Värde för referensintag för en genomsnittlig vuxen (8400 kJ/2000 kcal)./Keskimaarainen arkes saamin viitearvo (8400 kJ/2000 kcal)./Referenčni hodnota prijmu u prumerne dospéle osoby (8 400 kJ/2 000 kcal)./Referencia beviteli értékek egy átlagos felnőtt számára (8400 kJ/2000 kcal).

Origin: EU. Origin of primary ingredient: non-EU./Fabriqué dans l'UE. Lieu d'origine des ingrédients primaires: non-UE./Hergestellt in der UE (Herkunftsort der primären Zutaten): nicht-EU./Fabricado en la UE para Origin: UE (origen del ingrediente primario) de los ingredientes primarios: fuera de la UE./Miejscę pochodzenia: UE (Miejsce pochodzenia podstawowego składnika: spoza UE./Krajina pôvodu: EU. Krajina pôvodu základnej zložky: mimo EU./Fabricato în: UE. Deși ingredientii primari: non UE./Origen: UE (origen dels ingredients primaris): no UE./Ursprungsland: EU. Ursprung für den primäre ingrediensen utanför EU./Alkuperä: EU. Ensimmäisten ainesosien alkuperä: ei-EU./Země původu: EU. Místo původu primárních složek: mimo EU./Szármarási hely: EU. Az elsődleges összetevő származási helye: nem-EU.

LOT / EXP

RAB2201301000F



Net weight/Poids net/Nettogewicht/ Peso netto/Masa netto/Netto hmotnost/ Peso netto/Peso líquido/Nettoivi/ Nettopaino/Cistá hmotnost/Nettó tömeg: **1000 g**

**UNFLAVOURED**

**MUSCLE FUNCTION**

**RECOVERY**

**COMPLEX**

**CARBOHYDRATE**

**VEGAN**

**DEXTRIN™**



\* BioTechUSA operates FSSC 22000 and ISO 22000 food safety management system and ISO 9001 quality management system. The facility is HACCP, GMP and HALAL certified.

Distributed by BioTech USA Kft. 1033 Budapest, Huszti út 60., Hungary./DISTRIBUÍE PAR: BioTech USA Kft., 1033 Budapest, Huszti út 60., Hongrie./A/verkehrbringer: BioTech USA Kft., H-1033, Budapest, Huszti út 60., Ungarn./Distribuido por: BioTech USA S.L., 1033 Budapest, Huszti út 60., Hungría./Podmiot odpowiedzialny za informacje na temat żywności: BioTech USA Polska Sp. z o.o. ul. Zamkowa 21a lok. 4A, 95-200 Pabianice, Polska./Distribútor: MLO Slovakia s.r.o., Zvolenská cesta 141, 97405 Banská Bystrica, Slovenská republika./DISTRIBUITO DA: BioTech USA Kft., 1033 Budapest, Huszti út 60., Ungheria./Distribuido por: BioTech USA S.L., 1033 Budapest, Huszti út 60., Hungría./DISTRIBUTÖR: BioTech USA Kft., 1033 Budapest, Huszti út 60., Ungern./Jakkella: BioTech USA Kft., 1033 Budapest, Huszti út 60., Unkari./Dovozce (distributor): BioTech USA Kft., 1033 Budapest, Huszti út 60., Madarsko./Forgalmazó: BioTech USA Kft., 1033 Budapest, Huszti út 60., Magyarország.



**B**

**DRINK POWDER**

**BioTechUSA**