

**RO Mod de utilizare**

Pentru obținerea unor rezultate optime, se recomandă prepararea într-un mixer sau shaker a 5-10 măsuri de pulbere în amestec cu 150-250 mL de lapte, suc de fructe sau iaurt, și consumul acestuia la scurt timp. A se utiliza cu 30 de minute înainte și/sau după efortul fizic. Produsul se poate consuma la orice oră din zi pentru creșterea aportului zilnic de proteine. Produsul nu se va încălzi și nu se va adăuga în lichide fierbinți. Produsul poate fi utilizat pe o perioadă îndelungată de timp.

**EN Usage:**

For optimal results, it is recommended to prepare in a mixer or shaker 5-10 measures of powder mixed with 150-250 mL of milk, fruit juice or yogurt and to consume it shortly. It is used 30 minutes before and/or after physical effort. To increase your daily protein intake, the product can be consumed at any time of the day. Do not heat the product and do not add it to hot liquids. The product can be used over a long period of time.

Lot/Batch: \_\_\_\_\_

Expira la/Expires at: \_\_\_\_\_



# Wellness

Supliment alimentar  
Dietary supplement

€ 300g



Fabricat în România  
Made in Romania

**RO Beneficii cheie**

- Concentrație proteică ridicată, fiind recomandat în diete hiperproteice
- Conținut bogat de vitamina C
- Ajută la susținerea și consolidarea sistemului imunitar
- Esențial pentru toate tipurile de efort fizic
- Aport sporit de proteine, vitamine și minerale
- Concepție pentru a fi utilizat în armonie cu un stil de viață activ și un regim alimentar echilibrat
- Potrivit pentru lacoto-ovo vegetarieni

**EN Key benefits**

- High protein concentration, recommended in hyperproteinic diets
- Rich in vitamin C
- It helps strengthen the immune system
- Essential to all types of physical effort
- Increased intake of protein, vitamins and minerals
- Designed to be used in harmony with a style of active life and a balanced diet
- Suitable for lacto-ovo vegetarians

**EN** Imunyze Wellness is designed to be used in harmony with an active lifestyle and a balanced diet. The product is intended for multiple use by adults.

**The product ensures the necessary energy supply for those performing a heavy physical effort (athletes, bodybuilders, military). It is rich in proteins essential for the development and maintenance of body muscles.**

The product is a powder obtained by lyophilization from egg white and partial yolk extract, with a high protein concentration. The protein contained is natural and is characterized by high intestinal absorption. In fact, the albumen contains about 67% of the total protein contained in a whole egg. The egg white protein is high quality and complete, meaning that it contains all 9 amino acids essential for the proper functioning of the body (histidine, isoleucine, leucine, lysine, methionine, phenylalanine, threonine, tryptophan, valine).

**Vitamin C**, an essential element in the proper functioning of the human body, is missing from the composition of the HL egg. Imunyze Wellness fixes this absence, being manufactured by the unique combination of two essential components in strengthening immunity, respectively the bioactive proteins in the HL Egg and vitamin C in the form of sodium ascorbate. The presence of active principles contained in the HL albumen (ovotransferrin, lysozyme, ovoalbumin, ovomucin, as well as IgA and IgM) help strengthen the immune system.

**The product is recommended in the preparation of the breakfast shake for anyone who wants a quick dose of protein, being the perfect choice for people with a busy lifestyle. Consumption of this product gives a feeling of satiety, suppressing the extra appetite.**

**Therefore, it is recommended in the diet of people who are trying to keep their weight under control.** In its preparation, the freshest eggs, originating from certified poultry farms were used.

As the product is made from natural ingredients, it is not standardized in terms of organoleptic properties. Thus, there may be variations in color, odor and appearance from batch to batch without affecting the efficiency or safety of the product.

Each batch of raw material and product is rigorously checked to ensure proper efficiency, bioavailability and safety.

**The product does not contain: gluten, casein, milk, alcohol, grains, yeast, colorings, flavors, artificial sweeteners, added sugar. No GMOs (genetically modified organisms) were used.** The jar does not allow air or moisture to enter, inside there is a bag with silica gel that absorbs any traces of moisture and ensures the product a shelf life of 2 years. **The product does not contain preservatives or other food additives.**

#### **Warnings and precautions for use:**

The product is a dietary supplement and should not replace a varied and balanced diet, corresponding to a healthy lifestyle. Keep out of reach of children. Do not exceed recommended dose for daily consumption. Consume preferably before the expiry date stated on the package and within 60 days after first opening the jar. The product can be administered during pregnancy and lactation.

#### **Ingredients:**

Egg white powder obtained by lyophilisation, of **HL Egg** origin, with vitamin C(sodium ascorbate), without other additives.

Allergenic ingredients are in bold.

**Appearance:** yellowish-white powder with a characteristic odor of egg.

**Form of presentation:** polyethylene jars containing 300 g of powder, a measuring spoon and a sachet of silica gel. The silica gel sachet inside the jar is not edible!

**Driving and using machines:** The product does not affect the ability to drive or use machines.

**Contraindications:** Do not administer to people with egg allergy.

**Possible side effects:** at recommended doses do not exist. For any information about this product, please contact the manufacturer.

**Storage conditions:** Store the product at 2-8°C, protected from light, in the original package.

#### **Manufacturer & Registration:**

Health Laboratory S.R.L.  
Bucharest, Romania

**Phone:** 0314210923

**E-mail:** office@imunyze.me

**Website:** www.imunyze.me

Registration: ...

#### **Nutritional information:**

<b>Content for: 100 g</b>	
CALORIES / 100g	382 kcal
<b>NUTRITIONAL PRINCIPLES / 100g</b>	
Proteins	81.1g
<b>Carbohydrates</b>	
- Fiber	0 g
- Starch	0 g
- Sugars	5.4 g
<b>Lipids [total fats]</b>	
	0 g
<b>VITAMINS / 100g</b>	
Vitamin A	0 mg
Vitamin C	1000 mg
Vitamin D	0 mcg
Vitamin B1	0.01 mg
Vitamin B2	2.53 mg
Vitamin B5	0.78 mg
Vitamin B6	0.04 mg
Vitamin B12	0.18 mcg

<b>MINERALS / 100g</b>	
Calcium	62 mg
Iron	0.15 mg
Magnesium	88 mg
Phosphor	111 mg
Potassium	1125 mg
Sodium	1280 mg
Zinc	0.1 mg
Copper	0.11 mg
Selenium	125.1 mcg
<b>OTHERS:</b>	
Caffeine	0
Alcohol	0

Vitamin C content:

No of spoons	Vit. C content(mg)	% NRV*
1	30	37.5
5	150	187.5
10	300	375

\*%) Nutritional Reference Values (NRV), according to the Regulation (EU) No 1169/2011

**RO** Produsul **Imunyze Wellness** este conceput pentru a fi utilizat în armonie cu un stil de viață activ și un regim alimentar echilibrat. Acesta este destinat pentru întrebuintări multiple la adulți. **Produsul asigură apportul energetic necesar persoanelor ce efectuează un efort fizic intens (sportivi, culturiști, militari). Este bogat în proteine esențiale pentru dezvoltarea și menținerea musculaturii corporale.**

Produsul conține pulbere obținută prin liofilizare din albuș, având o concentrație proteică mare. Proteina conținută este naturală și se caracterizează printr-o absorție intestinală ridicată. De altfel, albușul înglobează aproximativ 67% din proteina totală conținută de un ou întreg. Proteina din albuș este de calitate ridicată și completă, însemnând că aceasta conține toți cei 9 aminoacizi esențiali bunei funcționări a organismului (histidină, izoleucină, leucină, lizină, metionină, fenilalanină, treonină, triptofan, valină).

**Vitamina C**, element esențial în buna funcționare a organismului uman, lipsește însă din compoziția oului HL. Produsul Imunyze Wellness compensează această absență, fiind fabricat prin asocierea unică a două componente esențiale în consolidarea imunității, respectiv proteinele bioactive din oul HL și vitamina C sub forma ascorbatului de sodiu.

Prezenta principiilor active conținute de albușul HL (ovotransferrina, lizozimul, ovoalbumina, ovomucina, precum și IgA și IgM) ajută la consolidarea sistemului imunitar. În plus, produsul este recomandat în prepararea shake-ului de la micul dejun pentru oricine dorește o doză rapidă de proteine, fiind alegerea perfectă pentru persoanele cu un stil de viață aglomerat.

**Consumul acestui produs conferă o senzație de sațietate, suprâmând pofta suplimentară de mâncare. De aceea, este recomandat în dieta persoanelor care încearcă să își țină sub control greutatea corporală.**

În prepararea acestuia, s-au utilizat ouăle cele mai proaspete, recoltate din ferme avicole certificate.

Întrucât produsul este fabricat din materie primă de origine naturală, acesta nu este standardizat din punct de vedere al proprietăților organoleptice. Astfel, pot exista variații privind culoarea, mirosul sau aspectul de la un lot la altul, fără a influența eficiența sau siguranța produsului.

Fiecare lot de materie primă și de produs finit este supus unui proces riguros de verificare, pentru asigurarea eficienței, biodisponibilității și siguranței corespunzătoare.

**Produsul nu conține: gluten, cazeină, lapte, alcool, semințe, drojdie, coloranți, aromă, îndulcitori artificiali, zahăr adăugat. În prepararea produsului, nu au fost folosite OMG (organisme modificate genetic).**

Produsul este ambalat într-un recipient care nu permite pătrunderea aerului sau umidității, în interiorul ambalajului fiind prezent un săculeț cu silica gel care absoarbe orice urmă de umiditate și asigură produsului un termen de valabilitate de 2 ani. Produsul nu conține conservanți sau alți aditivi alimentari.

#### Atenționări și precauții de utilizare:

Produsul este un supliment alimentar și nu trebuie să înlocuiască o dietă variată și echilibrată, corespunzătoare unui stil de viață sănătos. A nu se lăsa la vederea și îndemâna copiilor mici. A nu se depăși doza recomandată pentru consumul zilnic. Pentru orice informații referitoare la acest produs, vă rugăm să contactați producătorul.

#### Ingrediente:

Pulbere obținută din **albuș** prin liofilizare, având ca origine **Oul HL**, cu vitamina C (ascorbat de sodiu), fără alte adaosuri. Ingredientele alergene sunt cu litere îngroșate.

**Aspect:** pulbere de culoare alb-gălbui cu miros caracteristic de ou.

**Formă de prezentare:** flacoane din polietilenă cu un conținut de 300 g pulbere, o lingură dozatoare și un plic cu silica gel. Plicul cu silica gel din interiorul flaconului nu este comestibil!

**Conducerea vehiculelor și folosirea utilajelor:** produsul nu influențează capacitatea de a conduce vehicule sau de a folosi utilaje.

**Contraindicații:** Produsul nu este recomandat persoanelor cu alergie la ou.

**Reacții adverse posibile:** la dozele recomandate nu există.

#### Condiții de păstrare:

A se păstra la temperatura de 2-8°C, ferit de lumină, în ambalajul original.

#### Producător & Detinător notificare:

Health Laboratory S.R.L.

București, Romania.

**Telefon:** 0314210923.

**Email:** office@imunyze.me

**Site web:** www.imunyze.me

**Notificare:** ...

#### Informații nutriționale:

CONTINUT PENTRU: 100 g		
CALORII/ 100g		382 kcal
PRINCIPII NUTRITIVE / 100g		
Proteine	81.1g	
Glucide totale	7.8 g	
- Fibre alimentare	0 g	
- Amidon	0 g	
- Zaharuri	5.4 g	
Lipide totale	0 g	
VITAMINE/ 100g		
Vitamina A - Retinol	0 mg	
Vitamina C - Ascorbat de sodiu	1000 mg	
Vitamina D - Calciferol	0 mcg	
Vitamina B1 - Tiamina	0.01 mg	
Vitamina B2 - Riboflavina	2.53 mg	
Vitamina B5	0.78 mg	
Vitamina B6 - Piridoxina	0.04 mg	
Vitamina B12 - Cianocobalamina	0.18 mcg	

  

Nr. lingurițe	Conținut de dozatoare rase	% VNR*) vit. C (mg)
1	30	37.5
5	150	187.5
10	300	375

MINERALE/ 100g		
Calcium	62 mg	
Fier	0.15 mg	
Magneziu	88 mg	
Fosfor	111 mg	
Potasiu	1125 mg	
Sodiu	1280 mg	
Zinc	0.1 mg	
Cupru	0.11 mg	
Seleniu	125.1 mcg	

  

ALTELE:		
Cofeina	0	
Alcool	0	

Conținutul de vitamina C:

Nr. lingurițe	Conținut de dozatoare rase	% VNR*) vit. C (mg)
1	30	37.5
5	150	187.5
10	300	375

\*) % Valori Nutriționale de Referință(VNR), cf. Regulament 1169/2011