



RO Mod de utilizare

Adulți – 3-7 lingurițe dozatoare rase / **Copii** – 2-4 lingurițe dozatoare rase. Se recomandă dizolvarea pulberii într-o cantitate de orice lichid rece sau călduț(lapte, shake, suc) echivalentă volumului unui pahar înalt. Produsul se utilizează, o dată/zi, după masă, timp de minimum 30 de zile. A nu se dizolva în băuturi fierbinți. A nu se consuma alimente cel puțin o oră după ingerare. Produsul poate fi utilizat timp îndelungat, conform indicațiilor terapeutului. Pentru o eficiență sporită se recomandă asocierea cu suplimentele alimentare din aceeași gamă.

EN Usage

Adults - 3-7 spoons of powder / **Children** - 2-4 spoons of powder. It is recommended to dissolve the powder in an amount of any cold or warm liquid(milk, shake, juice) equivalent to the volume of a tall glass. The product is used once a day, after meals, for a minimum of 30 days. Do not dissolve in hot liquids. Do not eat at least one hour after ingestion. The product can be used for a long time, as directed by the therapist. For increased efficiency, it is recommended to combine it with food supplements from the same range.

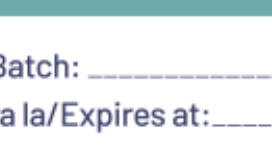


RO Ingrediente: pulbere obținută din **din gălbenuș și albuș** prin procesul de lyofilizare, având ca origine **Oul HL**, cu vitamina C (ascorbat de sodiu), fără alte adaosuri. Ingredientele alergene sunt cu litere îngroșate. **Aspect:** pulbere de culoare galbenă și miros caracteristic de gălbenuș de ou. **Formă de prezentare:** flacoane din polietilenă cu un conținut de 150g pulbere, o linguriță dozatoare și un plic cu silica gel. Plicul cu silica gel din interiorul flaconului nu este comestibil!

EN Ingredients: yolk powder obtained from **yolk and egg white** by lyophilization, of **HL Egg** origin, with vitamin C (sodium ascorbate), without other additives. Allergenic ingredients are in bold. **Appearance:** yellow powder with a characteristic odor of egg. **Form of presentation:** polyethylene jars containing 150g of powder, a measuring spoon and a sachet of silica gel. The silica gel sachet inside the jar is not edible!

 Fabricat în România
Made in Romania

Lot/Batch: _____
Expira la/Expires at: _____



RO Imunyze Health este un produs obținut din **Ouă HL** recoltate de la găini ouătoare imunizate, având în compoziție proteine bioactive: anticorpi specifici polivalenți (IgY), ovotransferine, ovomucină, ovoalbumină și lizozim. Vitamina C, element esențial în buna funcționare a organismului uman, lipsește însă din compoziția oului HL. Produsul Imunyze Health 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. **Produsul reprezintă o sursă excelentă de proteine, vitamine și minerale.** Imunyze Health poate fi folosit de persoane de orice vârstă, fiind recomandat în cazul unui sistem imunitar slăbit, pe fondul infecției organismului cu unul dintre patogenii față de care acesta conține anticorpi. 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, miroslul 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, arome, 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.** Beneficii cheie:

- Conținut bogat de vitamina C
- Ajută la consolidarea sistemului imunitar
- Esențial pentru toate tipurile de efort fizic
- Aport sporit de proteine, vitamine și minerale
- Potrivit pentru lacoto-ovo vegetarieni

Atenționări și precauții de utilizare:

Produsul este un supliment alimentar și nu trebuie să înlocuiască o dietă alimentară variată și echilibrată, corespunzătoare unui stil de viață sănătos. A nu se lăsa la vederea și la îndemâna copiilor mici. A nu se depăși cantitatea recomandată pentru consumul zilnic. **Conducerea vehiculelor și folosirea utilajelor:** Produsul nu influențează capacitatea de a conduce vehicule sau de a folosi utilaje. A se consuma de preferință înainte de data de expirare înscrisă pe ambalaj și în 60 de zile de la prima deschidere a flaconului. Produsul poate fi utilizat în timpul sarcinii și alăptării. **Contraindicații:** A nu se consuma de către persoanele 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. Pentru orice informații referitoare la acest produs, vă rugăm să contactați producătorul.

Producător & Deținător notificare:

Health Laboratory S.R.L.

București, Romania.

Telefon: 0314210923

Email: office@imunyze.me

Site web: www.imunyze.me

Notificare: ...

Conținut pentru: 100 g

VITAMINE / 100g

570 kcal

CALORII / 100g

PRINCIPII NUTRITIVE / 100g

Proteine

46 g

Glucide totale

3 g

- Fibre alimentare

0 g

- Amidon

0 g

- Zaharuri

3 g

Lipide totale

42 g

- Grăsimi saturate

10.5 g

- Grăsimi polinesaturate

7.5 g

- Grăsimi mononesaturate

16 g

- Grăsimi trans

0 g

Cupru

0.3 mg

VITAMINE / 100g

0.7 mg

Vitamina C - Ascorbat de sodiu

1000 mg

Vitamina D - Calciferol

7 mcg

Vitamina B1 - Tiamina

0.4 mg

Vitamina B2 - Riboflavina

1 mg

Vitamina B6 - Piridoxina

0.2 mg

Vitamina B12 - Ciancobalamina

10 mcg

MINERALE / 100g

Calciu

220 mg

Fier

10.5 mcg

Magneziu

50 mg

Fosfor

900 mg

Potasiu

600 mg

Sodiu

500 mg

Zinc

5 mg

Cupru

0.3 mg

ALTELE:

Cofeina

0

Alcool

0

Conținutul de vitamina C:

Nr. lingurițe	Conținut de vit. C (mg)	% VNR*
1	30	37.5
2	60	75
3	90	112.5
4	120	150
5	150	187.5
6	180	225
7	210	262.5

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

<p>EN Imunyze Health is a product obtained from HL Eggs harvested from immunized laying hens, containing bioactive proteins: polyvalent specific antibodies (IgY), ovotransferrins, ovomucin, ovalbumin and lysozyme.</p> <p>Vitamin C, an essential element in the proper functioning of the human body, is missing from the composition of the HL egg. Imunyze Health 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 product is an excellent source of protein, vitamins and minerals. Imunyze Health can be used by people of any age, being recommended in case of a weakened immune system, following the infection of the organism with one of the pathogens against which it contains antibodies.</p> <p>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.</p> <p>Key benefits:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Rich in vitamin C - Helps strengthen the immune system - Essential for all types of physical effort - Increased intake of protein, vitamins and minerals - Suitable for lacto-ovo vegetarians 	<p>Warnings and precautions for use:</p> <p>The product is a dietary supplement and should not replace a varied and balanced diet, corresponding to a healthy lifestyle. Keep out of the reach and sight of children. Do not exceed the 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.</p> <p>Driving and using machines: the product does not affect the ability to drive or use machines.</p> <p>Contraindications: Do not administer to people with egg allergy.</p> <p>Possible side effects: at recommended doses do not exist.</p> <p>Storage conditions: Store the product at 2-8°C, protected from light, in the original package.</p> <p>Manufacturer & Registration: Health Laboratory S.R.L. Bucharest, Romania Phone: 0314210923 E-mail: office@imunyze.me Website: www.imunyze.me Registration: ...</p>	<p>Content for: 100 g</p> <p>CALORIES / 100g 570 kcal</p> <p>NUTRITIONAL PRINCIPLES / 100g</p> <p>Proteins 46 g</p> <p>Carbohydrates 3 g</p> <ul style="list-style-type: none"> - Fiber 0 g - Starch 0 g - Sugars 3 g <p>Lipids [total fats] 42 g</p> <ul style="list-style-type: none"> - Saturated fats 10.5 g - Polyunsaturated fats 7.5 g - Monounsaturated fats 16 g - Trans fats 0 g - Cholesterol 1640 mg 	<p>VITAMINS / 100g</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th></th> <th>Vitamin A</th> <th>0.7 mg</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Vitamin C</td> <td>1000 mg</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Vitamin D</td> <td>7 mcg</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Vitamin B1</td> <td>0.4 mg</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Vitamin B2</td> <td>1 mg</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Vitamin B6</td> <td>0.2 mg</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Vitamin B12</td> <td>10 mcg</td> <td></td> </tr> </tbody> </table> <p>MINERALS / 100g</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th></th> <th>Calcium</th> <th>220 mg</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Iron</td> <td>10.5 mcg</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Magnesium</td> <td>50 mg</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Phosphor</td> <td>900 mg</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Potassium</td> <td>600 mg</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Sodium</td> <td>500 mg</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Zinc</td> <td>5 mg</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Copper</td> <td>0.3 mg</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>		Vitamin A	0.7 mg	Vitamin C	1000 mg		Vitamin D	7 mcg		Vitamin B1	0.4 mg		Vitamin B2	1 mg		Vitamin B6	0.2 mg		Vitamin B12	10 mcg			Calcium	220 mg	Iron	10.5 mcg		Magnesium	50 mg		Phosphor	900 mg		Potassium	600 mg		Sodium	500 mg		Zinc	5 mg		Copper	0.3 mg		<p>OTHERS:</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th></th> <th>Caffeine</th> <th>0</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Alcohol</td> <td>0</td> <td></td> </tr> </tbody> </table> <p>Vitamin C content:</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Number of spoons</th> <th>Vit. C content (mg)</th> <th>% NRV*)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1</td> <td>30</td> <td>37.5</td> </tr> <tr> <td>2</td> <td>60</td> <td>75</td> </tr> <tr> <td>3</td> <td>90</td> <td>112.5</td> </tr> <tr> <td>4</td> <td>120</td> <td>150</td> </tr> <tr> <td>5</td> <td>150</td> <td>187.5</td> </tr> <tr> <td>6</td> <td>180</td> <td>225</td> </tr> <tr> <td>7</td> <td>210</td> <td>262.5</td> </tr> </tbody> </table>		Caffeine	0	Alcohol	0		Number of spoons	Vit. C content (mg)	% NRV*)	1	30	37.5	2	60	75	3	90	112.5	4	120	150	5	150	187.5	6	180	225	7	210	262.5
	Vitamin A	0.7 mg																																																																													
Vitamin C	1000 mg																																																																														
Vitamin D	7 mcg																																																																														
Vitamin B1	0.4 mg																																																																														
Vitamin B2	1 mg																																																																														
Vitamin B6	0.2 mg																																																																														
Vitamin B12	10 mcg																																																																														
	Calcium	220 mg																																																																													
Iron	10.5 mcg																																																																														
Magnesium	50 mg																																																																														
Phosphor	900 mg																																																																														
Potassium	600 mg																																																																														
Sodium	500 mg																																																																														
Zinc	5 mg																																																																														
Copper	0.3 mg																																																																														
	Caffeine	0																																																																													
Alcohol	0																																																																														
Number of spoons	Vit. C content (mg)	% NRV*)																																																																													
1	30	37.5																																																																													
2	60	75																																																																													
3	90	112.5																																																																													
4	120	150																																																																													
5	150	187.5																																																																													
6	180	225																																																																													
7	210	262.5																																																																													

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