

## Milupa TYR 2 secunda

speciális gyógyászati célra szánt élelmiszer. Tirozinémia (TYR) diétás ellátására 8 év feletti gyermekek és serdülők részére. Egy fenilalanin és tirozinmentes aminosav porkeverék vitaminokkal, ásványi anyagokkal és nyomelemekkel.

**Fontos figyelmeztetések:** Kizárólag enterális táplálásra. Parenterálisan nem használható. Csak orvosi felügyelet mellett használható. Nem alkalmas kizárólagos táplálásra 8 éves kornál idősebb és serdülő gyermekek számára. Kizárólag tirozinémiás betegeknek. **Figyelmeztetés:** A termékkel folytatott diétának tartalmaznia kell a megfelelő mennyiségű energiát, esszenciális zsírsavakat, fenilalanint és tirozint, hogy fedezze a napi szükségleteket. **Adagolás:** az adagot orvosnak és dietetikusnak kell megállapítania, amely függ a beteg életkorától, testsúlyától és az egészségi állapotától. A napi mennyiséget az orvosnak rendszeresen felül kell vizsgálnia. Használati utasítás:

A javasolt mennyiséget ossza el 3-5 egyenlő adagra a nap folyamán. Keverje össze az előírt mennyiségű port más előre kiszámított étellel és folyadékkal (pl.: ivóvíz, gyümölcslel, gyümölcspépek). **Tárolás:** száraz, hűvös helyen. Mindig zárja vissza a fedelet. Felbontás után használja fel 4 héten belül. **Összetevők:** L-lizin-L-glutámát, L-glutaminsav, L-leucin, L-prolin, L-valin, L-izoleucin, magnézium-L-aszpartát, L-aszparaginsav, L-szerin, maltodextrin, L-treonin, L-alanin, dikálium-foszfát, dikalcium-foszfát, L-arginin, kalcium-karbonát, L-metionin, glicin, L-cisztin, L-hisztidin, kolin-bitartarát, L-triptofán, magnézium-citrát, inozitol, L-aszkorbinsav, L-karnitin, cink-szulfát, vas-szulfát, aroma (vanillin), nikotinamid, DL-alfa-tokoferol-acetát, kalcium-D-pantoténát, tiamin-mononitrát, piridoxin-hidroklorid, riboflavin, nátrium-fluorid, A-vitamin-acetát, mangán-szulfát, króm-klorid, kálium-jodid, folsav, ammónium-molibdát, réz-szulfát, nátrium-szelenit, D-biotin, K1-vitamin, D3-vitamin, cianokobolamin. **Tápérték információ** 100 g porban **Energia** 1258/296 kJ/kcal, **Zsír** 0 g, amelyből Telített zsírsavak 0 g, **Szénhidrát** 4,0 g, amelyből cukrok 0,2 g, **Rost** 0 g, **Fehérje** ekvivalens 70,0 g, amelyből: L-alanin 3,31 g, L-arginin 2,92 g, L-aszparaginsav 8,10 g, L-cisztin 1,94 g, L-glutaminsav 17,22 g, Glicin 1,94 g, L-hisztidin 1,94 g, L-izoleucin 4,86 g, L-leucin 8,27 g, L-lizin 5,84 g, L-metionin 1,94 g, L-fenilalanin -, L-prolin 7,69 g, L-szerin 4,28 g, L-treonin 3,80 g, L-triptofán 1,40 g, L-tirozin -, L-valin 5,80 g, **Só** <0,05 g, **Vitaminok** A-vitamin 1400 µg, D3-vitamin 35 µg, E-vitamin 15 mg (α-TE), C-vitamin 105 mg, K-vitamin 56 µg, Tiamin 2,45 mg, Riboflavin 2,20 mg, Niacin (49 mg NE) 25,2 mg, B6-vitamin 2,50 mg, Folsav 253 µg, B12-vitamin 4,2 µg, Biotin 70 µg, Pantotensav 9,1 mg. **Ásványi anyagok és nyomelemek** Nátrium <20 mg, Kálium 1400 mg, Klorid <20 mg, Kalcium 1820 mg, Magnézium 392 mg, Foszfor 1085 mg, Vas 22,4 mg, Cink 20,0 mg, Réz 1,82 mg, Jód 288 µg, Mangán 2,80 mg, Króm 98 µg, Molibdén 90 µg, Szelén 70 µg. **Egyéb** Kolin 630 mg, Inozitol 315 mg, L-karnitin 105 mg. **Minőségét megőrzi:** a doboz oldalán feltüntetett időpontig. Infóvonal: 0680 223 223. **Nettó mennyisége: 2x500 g, Gyártás helye:** EU. **Forgalmazza:** Danone Kft. 1134 Budapest, Váci út 35. [www.nutricia.hu](http://www.nutricia.hu) **Címkekód:** HU5986102/01/07/2023



5 016533 648713