

## Milupa TYR 2 prima

speciális gyógyászati célra szánt élelmiszer. Tirozinémia (TYR) diétás ellátására gyermekeknek 1 éves kor felett. Egy fenilalanin és tirozinmentes aminosav porkeverék szénhidráttal, vitaminokkal, ásványi anyagokkal és nyomelemekkel.

**Fontos figyelmeztetések:** Kizárólag enterális táplálásra. Parenterálisan nem használható. Csak orvosi felügyelet mellett alkalmazható. Nem alkalmas kizárólagos táplálásra. 1 éves kor feletti gyermekek számára. Kizárólag tirozinémiás betegeknek.

**Figyelmeztetés:** A termékkel folytatott diétának tartalmaznia kell a napi szükségletnek megfelelő mennyiségű energiát, esszenciális zsírsavakat, fenilalanint és tirozint.

**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, gyümölcslé, gyümölcspekték).

**Tárolás:** száraz, hűvös helyen. Mindig zárja vissza a fedelet. Felbontás után használja fel 4 héten belül.

**Összetevők:** maltodextrin, L-lizin-L-glutamát, L-glutaminsav, L-leucin, L-prolin, L-valin, trikálcium-foszfát, magnézium-L-aszpartát, L-izoleucin, L-szerin, L-aszparaginsav, L-treonin, L-alanin, dikálium-foszfát, L-arginin, trinátrium-citrát, kolin-bitartarát, kalcium-klorid, L-metionin, glicin, L-cisztin, L-hisztidin, L-triptofán, inozitol, L-aszkorbinsav, L-karnitin, kalcium-karbonát, vas-szulfát, cink-szulfát, aroma (vanillin), DL-alfa-tokoferol-acetát, nikotinamid, kalcium-D-pantotenát, mangán-szulfát, réz-szulfát, nátrium-fluorid, tiamin-mononitrát, piridoxin-hidroklorid, riboflavin, A-vitamin-acetát, króm-klorid, kálium-jodid, folsav, ammónium-molibdát, nátrium-szelenit, D-biotin, fitomenadion, kolekalciferol, cianokobolamin.

**Tápérték információ** 100 g porban **Energia** 1234/290 kJ/kcal, **Zsír** 0 g, amelyből Telített zsírsavak 0 g, **Szénhidrát** 12,6 g, amelyből cukrok 0,41 g, **Rost** 0 g, **Fehérje** ekvivalens 60,0 g, amelyből: L-alanin 2,8 g, L-arginin 2,5 g, L-aszparaginsav 7,0 g, L-cisztin 1,7 g, L-glutaminsav 14,7 g, Glicin 1,7 g, L-hisztidin 1,7 g, L-izoleucin 4,2 g, L-leucin 7,0 g, L-lizin 5,0 g, L-metionin 1,7 g, L-fenilalanin -, L-prolin 6,6 g, L-szerin 3,7 g, L-treonin 3,3 g, L-triptofán 1,3 g, L-tirozin -, L-valin 5,0 g. **Só** 1,4 g. **Vitaminok** A-vitamin 1800 µg, D3-vitamin 42,0 µg, E-vitamin 19,2 mg (α-TE), K-vitamin 51,1 µg, Tiamin 2,3 mg, Riboflavin 2,4 mg, B6-vitamin 2,1 mg, Niacin (43,8 mg NE) 22,8 mg, Folsav 230 µg, Biotin 60,0 µg, B12-vitamin 4,5 µg, Pantoténsav 11,4 mg, C-vitamin 90,0 mg. **Ásványi anyagok és nyomelemek** Nátrium 541 mg, Kálium 1200 mg, Kalcium 2299 mg, Magnézium 315 mg, Foszfór 1380 mg, Klorid 902 mg, Vas 27,0 mg, Cink 19,8 mg, Réz 2,1 mg, Jód 323 µg, Mangán 3,6 mg, Króm 90,0 µg, Fluorid 1,53 mg, Molibdén 94,8 µg, Szelén 54,0 µg. **Egyéb** Kolin 780 mg, Inozitol 270 mg, L-karnitin 90 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:** HU1089232/26/06/2023



5 016533 649345