

Link do produktu: <https://transferfactor.pl/all-in-1-proshape-zupa-jarzynowa-p-833.html>



## All-in-1 ProShape Zupa jarzynowa

Cena	<b>135,00 zł</b>
Producent	<b>Witaminy PM International AG</b>

### Opis produktu

**Wysokobiałkowy, pełnowartościowy posiłek, składający się z:**

- ekstrakt z zielonych ziaren kawy
- ekstrakt z zielonej mate
- ekstrakt z pokrzywy
- zawiera 10 porcji pełnowartościowego posiłku

**Uwaga: do wyczerpania zapasów!**

Nr art.: 0701036 Zawartość:

**SPOSÓB PRZYGOTOWANIA:** ok. 4 łyżki (42g) rozpuścić w 300 ml mleka (1,5% tłuszczu). Porcję można przygotować również za pomocą miksera lub szejkera.

**ZALECENIE:** Stosować zamiast 1-2 posiłków dziennie zastępując każdy z nich 1 porcją szejka ProShape All-in-1. 1 porcja = 1 posiłek.

**SKŁADNIKI:** płatki ziemniaczane (ziemniaki, emulgator (mono- i diglicerydy jadalnych kwasów tłuszczowych), stabilizator (difosforan disodowy), antyoksydanty (palmitynian askorbylu, metadwusiarczyn sodu), barwnik (kurkumina), żelatyna, maltodekstryna, **białko mleka**, bulion w granulkach (przyprawy, sól), olej sojowy, środek zagęszczający (guma guar, pektyna), szpinak w proszku (1,9 %), cytrynian wapnia, inulina, aromat (z **selerem**), wodorofosforan potasu, ekstrakt z ziaren zielonej kawy,  **błonnik pszenny, otręby owsiane**, kawałki marchewki (0,8%), **granulat z selera** (0,8%), sól, fruktoza, groszek (0,5%), granulat z brokułów (0,3%), ekstrakt z zielonej yerba mate (ekstrakt z yerba mate, maltodekstryna), ekstrakt z pokrzywy (ekstrakt z pokrzywy, maltodekstryna), węglan magnezu, pietruszka, papaja w proszku (maltodekstryna, puree z papai), witamina C, fosforan żelaza (III), ananas w proszku (ananas w proszku, maltodekstryna), glukonian cynku, drożdże selenowe, niacyna, witamina E, glukonian manganu, glukonian miedzi, antyoksydanty (tokoferol, palmitynian askorbylu), kwas pantotenowy, witamina B6, witamina B1, witamina B2, witamina A, kwas foliowy, jodek potasu, środek zakwaszający (kwas cytrynowy), biotyna, witamina D, emulgator (**lecycyna sojowa**), witamina B12.