

Link do produktu: <https://www.ekosklepbio.pl/kaszka-5-zboz-bio-200-g-helpe-p-19125.html>

KASZKA 5 ZBÓŻ BIO 200 g - HELPA

Cena	19,19 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	3 dni
Numer katalogowy	5907222061053
Producent	HELPA (kaszki)
WEGETARIAŃSKI	WEGETARIAŃSKI
Certyfikat bio	CERTYFIKAT BIO
WEGAŃSKI	WEGAŃSKI
Masa netto	200
BEZ CUKRU (w składnikach)	BEZ CUKRU (w składnikach)
PRODUCENT / DYSTRYBUTOR - NAZWA I ADRES	HELPA SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ SPÓŁKA KOMANDYTOWA, ŻABIA 40, 05-504 HENRYKÓW-UROCZE
TARGI BIO PLANET 2025	TARGI BIO PLANET

Opis produktu

SKŁADNIK: kasza gryczana* (20 %), kasza jaglana* (20 %), pełnoziarnista kaszka manna z PSZENICY ORKISZ* (20 %), kaszka OWSIANA* (20 %), kaszka ŻYTANIA* (20 %) (*certyfikowany składnik ekologiczny) OPIS: Bio Kaszka 5 Zboż to połączenie ORKISZU, owsa, prosa, gryki i żyta. To źródło węglowodanów, białka, korzystnych kwasów tłuszczowych, witamin m.in. z grupy B, a także składników mineralnych. Dzięki takiej kompozycji zbóż kaszka jest naprawdę pożywna. Sprawdza się jako posiłek dla całej rodziny. Odkryj Kaszki HELPA - smaczne i szybkie w przygotowaniu kaszki zbożowe, które ugotujesz w zaledwie 2-3 minuty. Nasze kaszki to produkty dla całej rodziny. Nie są produktem specjalnego przeznaczenia żywieniowego. Co wyróżnia kaszki HELPA? - 100% naturalne - brak dodatku cukru - prosty skład - szybki i prosty sposób przygotowania Kaszki HELPA to propozycja dla wszystkich, którzy cenią sobie naturalność i praktyczność w kuchni. Dzięki nim każdy z nas może w kilka minut wyczarować posiłek pełen wartości odżywczych i smaku. SPOSÓB PRZYGOTOWANIA: Przygotuj w naczyniu do gotowania 200 ml wody lub MLEKA. Wsyp powoli dwie łyżki kaszki czary mamy. Doprowadź do wrzenia cały czas mieszając do uzyskania jednolitej konsystencji i gotuj 2-3 minuty. WARTOŚĆ ODŻYWCZA W 100 g: Wartość energetyczna: 1382 kJ / 351 kcal Tłuszcz: 3,4 g w tym kwasy tłuszczowe nasycone: 0,6 g Węglowodany: 63 g w tym cukry: 2,9 g Błonnik: 9,3 g Białko: 12 g Sól: 0,01 g ZALECANE WARUNKI PRZECHOWYWANIA: Przechowywać w szczelnie zamkniętym, oryginalnym opakowaniu w suchym i chłodnym miejscu.