



Nazwa dokumentu:

Tłumaczenie oryginalnej specyfikacji producenta

Dystrybutor:

PPH Temar spółka z ograniczoną odpowiedzialnością sp.k.

ul. Tartaczna 34

40-749 Katowice

Producent:	Andechser
Nazwa produktu:	Bio Jogurt brzoskwinia-marakuja 3,7%
Opis:	Jogurt ekologiczny* z dodatkiem brzoskwiń i soku z marakuji*, min. 3,7% tł. *z kontrolowanych gospodarstw ekologicznychJogurt ekologiczny* z dodatkiem brzoskwiń i soku z marakuji*, min. 3,7% tł. *z kontrolowanych gospodarstw ekologicznychJogurt ekologiczny* z dodatkiem brzoskwiń i soku z marakuji*, min. 3,7% tł. *z kontrolowanych gospodarstw ekologicznychJogurt ekologiczny* z dodatkiem brzoskwiń i soku z marakuji*, min. 3,7% tł. *z kontrolowanych gospodarstw ekologicznychJogurt ekologiczny* z dodatkiem brzoskwiń i soku z marakuji*, min. 3,7% tł. *z kontrolowanych gospodarstw ekologicznychJogurt ekologiczny* z dodatkiem brzoskwiń i soku z marakuji*, min. 3,7% tł. *z kontrolowanych gospodarstw ekologicznychJogurt ekologiczny* z dodatkiem brzoskwiń i soku z marakuji*, min. 3,7% tł. *z kontrolowanych gospodarstw ekologicznych
Forma opakowania jednostkowego:	sztukowy
Składniki:	jogurt*, cukier buraczany*, 6% brzoskwinie*, 1% puree z brzoskwini*, 1% sok z marakuji*, skrobia kukurydziana*, koncentrat soku cytrynowego*, substancja zagęszczająca: mączka chleba świętojańskiego*.*z kontrolowanych gospodarstw ekologicznych
Charakterystyka produktu:	
Wygląd ogólny:	wygląd - żółtawo-pomarańczowy; smak/zapach - typowy dla owoców, bez obcych zapachów i smaków; konsystencja - kremowa, wymieszana, z kawałkami owoców
Cechy mikrobiologiczne:	drożdże - niewykazane (jednostka 1/g) pleśń - niewykazane (jednostka 1/g) bakterie z grupy coli - niewykazane (jednostka 1/g) E.coli - niewykazane (jednostka 1/g) gronkowiec - niewykazane (jednostka 1/25g) listeria - niewykazane (jednostka 1/g) bacillus cereus - niewykazane (jednostka 1/g) salomenalla - niewykazane (jednostka 1/g)drożdże - niewykazane (jednostka 1/g) pleśń - niewykazane (jednostka 1/g) bakterie z grupy coli - niewykazane (jednostka 1/g) E.coli - niewykazane (jednostka 1/g) gronkowiec - niewykazane (jednostka 1/25g) listeria - niewykazane (jednostka 1/g) bacillus cereus - niewykazane (jednostka 1/g) salomenalla - niewykazane (jednostka 1/g)drożdże - niewykazane (jednostka 1/g) pleśń - niewykazane (jednostka 1/g) bakterie z grupy coli - niewykazane (jednostka 1/g) E.coli - niewykazane (jednostka 1/g) gronkowiec - niewykazane (jednostka 1/25g) listeria - niewykazane (jednostka 1/g) bacillus cereus - niewykazane (jednostka 1/g) salomenalla - niewykazane (jednostka 1/g)drożdże - niewykazane (jednostka 1/g) pleśń - niewykazane (jednostka 1/g) bakterie z grupy coli - niewykazane (jednostka 1/g) E.coli - niewykazane (jednostka 1/g) gronkowiec -

	niewykazane (jednostka 1/25g) listeria - niewykazane (jednostka 1/g) bacillus cereus - niewykazane (jednostka 1/g) salmonella - niewykazane (jednostka 1/g) drożdże - niewykazane (jednostka 1/g) pleśń - niewykazane (jednostka 1/g) bakterie z grupy coli - niewykazane (jednostka 1/g) E.coli - niewykazane (jednostka 1/g) gronkowiec - niewykazane (jednostka 1/25g) listeria - niewykazane (jednostka 1/g) bacillus cereus - niewykazane (jednostka 1/g) salmonella - niewykazane (jednostka 1/g) drożdże - niewykazane (jednostka 1/g) pleśń - niewykazane (jednostka 1/g) bakterie z grupy coli - niewykazane (jednostka 1/g) E.coli - niewykazane (jednostka 1/g) gronkowiec - niewykazane (jednostka 1/25g) listeria - niewykazane (jednostka 1/g) bacillus cereus - niewykazane (jednostka 1/g) salmonella - niewykazane (jednostka 1/g)
Wartość odżywcza na 100g:	Wartość energetyczna (kJ/kcal): 409 kJ/ 97 kcal Tłuszcz: 3,1 g w tym kwasy tłuszczowe nasycone: 2,0 g Węglowodany: 13 g w tym cukry: 13 g Białko: 3,8 g Sól: 0,14 g
Alergeny:	MLEKO i produkty pochodne (łącznie z laktozą);
Warunki przechowywania (temperatura) [°C]:	od 4 do 6
Termin przydatności do spożycia (ofertowy):	10
Masa:	500 g
Kraj pochodzenia:	Niemcy