



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 Twarożek ziarnisty naturalny
Opis:	Serek wiejski naturalny BIO Ekologiczny ser świeży* ziarnisty 20% tł. w.s.m. *z kontrolowanych gospodarstw ekologicznych Serek wiejski naturalny BIO Ekologiczny ser świeży* ziarnisty 20% tł. w.s.m. *z kontrolowanych gospodarstw ekologicznych Serek wiejski naturalny BIO Ekologiczny ser świeży* ziarnisty 20% tł. w.s.m. *z kontrolowanych gospodarstw ekologicznych Serek wiejski naturalny BIO Ekologiczny ser świeży* ziarnisty 20% tł. w.s.m. *z kontrolowanych gospodarstw ekologicznych Serek wiejski naturalny BIO Ekologiczny ser świeży* ziarnisty 20% tł. w.s.m. *z kontrolowanych gospodarstw ekologicznych Serek wiejski naturalny BIO Ekologiczny ser świeży* ziarnisty 20% tł. w.s.m. *z kontrolowanych gospodarstw ekologicznych
Forma opakowania jednostkowego:	sztukowy
Składniki:	pasteryzowane MLEKO* krowie, podpuszczka mikrobiologiczna, kultury bakterii kwasu MLEKOWEGO, sól. *z kontrolowanych gospodarstw ekologicznych.
Charakterystyka produktu:	
Wygląd ogólny:	wygląd - biały do śmietankowo-żółtawego, ziarnista struktura; smak/zapach - czysty, lekko słony, lekko kwaśny; konsystencja - ziarenka miękkie do elastycznych
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) salomenalla - niewykazane (jednostka 1/g)
Wartość odżywcza na 100g:	Wartość energetyczna (kJ/kcal): 430 kJ/ 103 kcal Tłuszcz: 4,5 g w tym kwasy tłuszczowe nasycone: 2,9 g Węglowodany: 3,0 g w tym cukry: 3,0 g Białko: 13 g Sól: 0,60 g

<i>Alergeny:</i>	MLEKO i produkty pochodne (łącznie z laktozą);
<i>Warunki przechowywania (temperatura) [°C]:</i>	od 4 do 6
<i>Termin przydatności do spożycia (ofertowy):</i>	10
<i>Masa:</i>	200 g
<i>Kraj pochodzenia:</i>	Niemcy