



UL-WEB-CEE-UFS Report

CU Product Information Record : 720000289903/000

Status : In Review PL

Authorization Group : R&D CATEGORY SAVOURY

Planned effective date : Apr 11, 2025

Basic Data

General Information

Valid From	Jan 3, 2025
Valid To	Dec 31, 9999
Created On	Jan 2, 2025
Created By	URBANIAK_M
Changed On	Mar 31, 2025
Changed By	WEYCHAN_B
Brand Name	
HOS	710064951106
Change Number	

CU Product Information Record Description

Language	Description
Czech	KNORR PROFESSIONAL TACCONELLI 100% DURUM WHEAT 3 KG
Danish	KNORR PROFESSIONAL TACCONELLI 100% DURUM WHEAT 3 KG DK UFS
English	3PM KN TACCONELLI 3KG BG CU
Finnish	KNORR PROFESSIONAL TACCONELLI 100% DURUM WHEAT 3 KG FI UFS
Norwegian	KNORR PROFESSIONAL TACCONELLI 100% DURUM WHEAT 3 KG NO UFS
Polish	KNORR PROFESSIONAL TACCONELLI 100% DURUM WHEAT 3 KG
Slovak	KNORR PROFESSIONAL TACCONELLI 100% DURUM WHEAT 3 KG
Swedish	KNORR PROFESSIONAL TACCONELLI 100% DURUM WHEAT 3 KG SE UFS

Target Location

Validity Area	Language
Poland	Polish



UL-WEB-CEE-UFS Report

CU Product Information Record : 720000289903/000

Status : In Review PL

Authorization Group : R&D CATEGORY SAVOURY

Planned effective date : Apr 11, 2025

CUC Product Information Record Data

CUC Product Information Record Header data

CUC Product Information Record : 200000291066/000/000

Rating : PUBLIC

Validity Area : EU

Valid From : Dec 20, 2024

Valid To : Dec 31, 9999

Status : Released

Product Name

Language	Product Name
English	CUC_Tacconelli_DW_F_Bro
English_EU	CoM: Italy

Ingredient and Allergens/Diet Declarations

Target Location/Language : FOODS:PL/Polish

Legal Denominator : Makaron łazanki falowane.

Ingredient List:

Składniki: mąka semolina z **PSZENICY** durum (100%). Może zawierać **JAJA, SOJĘ i GORCZYCĘ**.

Allergen\Diet List:

Zawiera **ZBOŻA (GLUTEN) i PSZENICA**.
Może zawierać **JAJA, SOJA i GORCZYCA**.

Additional Declarations

Target Location/Language : FOODS:PL/Polish

Measures :

Measure Type	Value	UOM	UOM Description
Waga netto	3	kg	Kilogramów e

Statements:



UL-WEB-CEE-UFS Report

CU Product Information Record : 720000289903/000

Status : In Review PL

Authorization Group : R&D CATEGORY SAVOURY

Planned effective date : Apr 11, 2025

Purpose	Description
PREP. INSTRUCTIONS	Sposób przygotowania: Tradycyjne gotowanie: Dodaj makaron do garnka z lekko osoloną wrzącą wodą (1 kg makaronu w 10 l wody). Gotuj przez 8 minut lub do momentu, aż makaron będzie al dente. Mieszaj od czasu do czasu. Odcedź makaron i podawaj. Podwójne gotowanie: Gotuj makaron w lekko osolonej wodzie przez 6 minut. Odcedź makaron, opłucz zimną wodą i wymieszaj z 20 g oleju. Przechowuj w lodówce przez co najmniej 2 godziny. Podgrzej makaron we wrzącej wodzie przez 40 sekund lub w piecu konwekcyjno-parowym w temperaturze 100 °C przez 2 minuty. Produkt stabilny w beamarze.
SYMBOLS/LOGOS	8 min
USE INSTRUCTIONS	BAIN-MARIE STABLE
SYMBOLS/LOGOS	FOP: Produced in Italy ¹ Prodotto in Italia ¹ BOP: ¹ Wyprodukowano we Włoszech.
USE INSTRUCTIONS	SUITABLE FOR DOUBLE COOKING ² BOP: ² Nadaje się do gotowania dwuetapowego "double cooking" i podgrzewania
SHELF LIFE	Najlepiej spożyć przed końcem:
STORAGE	BOX: Najlepiej spożyć przed końcem: patrz data z tyłu opakowania. Przechowywać w suchym i chłodnym miejscu. BAG: Najlepiej spożyć przed końcem: patrz data z tyłu opakowania. Przechowywać w suchym i chłodnym miejscu.
NUTRITION	Wartość odżywcza 100 g suchego produktu Energia Tłuszcz w tym kwasy tłuszczowe nasycone Węglowodany w tym cukry Błonnik Białko Sól
OTHER	[for outer case label only] 12 kg (4 x 3 kg e) [bag] 3 kg e
SYMBOLS/LOGOS	Please recycle
INGREDIENT LIST	100% Durum wheat
COMPANY CONTACT	www.ufs.com Unilever Food Solutions Unilever Polska Sp. z o.o. Al. Jerozolimskie 13402-305 Warszawa Tel.: 800 66 11 11, (pon. - pt. 8:00-16:00)
NON ARTWORK CLAIMS	Produkt bez laktozy.

Nutrient Declarations

Target Location/Language: FOODS:PL/Polish

On Pack Nutrition Information [As Sold]

Wartość odżywcza	Na 100 g
Energia	1460 kJ
Energia	349 kcal
Tłuszcz	1,5 g



UL-WEB-CEE-UFS Report

CU Product Information Record : 720000289903/000

Status : In Review PL

Authorization Group : R&D CATEGORY SAVOURY

Planned effective date : Apr 11, 2025

w tym kwasy nasycone	0,3 g
Węglowodany	70 g
w tym cukry	3,2 g
Błonnik	3,2 g
Białko	12 g
Sól	< 0,01 g

On Pack Nutrition Information [As Prepared]

Wartość odżywcza	Na 100 g	Na 150 g	Referencyjna wartość spożycia (GDA/RDA) 150 g
Energia	584 kJ	876 kJ	10 %
Energia	140 kcal	209 kcal	10 %
Tłuszcz	0,6 g	0,9 g	1 %
w tym kwasy nasycone	0,1 g	0,2 g	1 %
Węglowodany	28 g	42 g	16 %
w tym cukry	1,3 g	1,9 g	2 %
Błonnik	1,3 g	1,9 g	
Białko	4,8 g	7,2 g	14 %
Sól	< 0,01 g	0,01 g	< 1 %

Na - 100 g (As Sold)

Statements :

Produktu wprowadzanego do obrotu.

Na - 100 g (As Prepared)

Statements :

Przygotowanego produktu zgodnie z przepisem.

Na - 150 g (As Prepared)

Statements :

Porcja

Referencyjna wartość spożycia (GDA/RDA) - 150 g (As Prepared)

Statements :

*% referencyjnej wartości spożycia dla przeciętnej osoby dorosłej(8400 kJ/2000 kcal).

End of CUC Product Information Record 200000291066/000/000



UL-WEB-CEE-UFS Report

CU Product Information Record : 720000289903/000

Status : In Review PL

Authorization Group : R&D CATEGORY SAVOURY

Planned effective date : Apr 11, 2025

Combination pack data

Product Name

Language	Product Name
English	CUC_Tacsonelli_DW_F_Bro