

# ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА

FP-01-08/E  
обновление: 23.06.2017



## W/68 ULDO МЯГЕНЬКИЙ МИКС

### 1. Производитель

ULDO Polska Sp. z o.o. & co. Sp. k.  
ul. Graniczna 8E, 54-610 Wrocław, Polska

### 2. Состав продукта

пшеничная мука, молочные продукты порошок (20%) (сыворотка, обезжиренное молоко), соль, сухая пшеничная закваска, пшеничная клейковина, обогащающее вещество: карбонат кальция; загуститель: гуаровая камедь; тмин, не гидролизованный пальмовый транс-жир, вещество препятствующее комкованию: E551; средство обработки муки: аскорбиновая кислота, ферменты: ксиланаза

### 3. Цель потребителя / использование

смесь для производства хлеба с добавлением кальция, дозировка 25%

### 4. Органолептические показатели

вид : сыпучий однородный порошок  
цвет: светло-бежевый  
запах: типичный запах, посторонние запахи недопустимы

### 5. Физико-химические и микробиологические нормы

	Диапазон	Метод
влажность [%]:	не более 15	PN-A-79011-3:1998
pH 10%-ного раствора:	5,0 - 6,5	потенциометрический
кислотность [°]:	10,0 – 20,0	PN-A-74108:1996
зола [%]:	15,0 – 20,0	PN-A-79011-8:1998
кадмий [мг/кг]:	< 0,2	PN-EN 15763:2010
свинец [мг/кг]:	< 0,2	PN-EN 15763:2010
органические примеси [%]:	≤0,05	-

### 6. Питательная ценность [100 г]

Питательная ценность	Питательная ценность [100 г смеси]
энергетическая ценность [кдж/ккал]:	1361/322
содержание жиров [г]:	3,5
- насыщенные жирные кислоты [г]:	1,5
содержание углеводов [г]:	50,5
- сахара [г]:	17,3
клетчатка:	8,0
содержание белков [г]:	18,2
соль [г]:	6,8

### 7. Упаковка

Бумажные белые пакеты с надписью 2+1 PE `25 кг, этикетка

### 8. Срок годности

9 месяцев с даты изготовления

### 9. Маркировка

номер партии, минимальный срок годности, инструкция по применению

### 10. Условия хранения

температура <30°c  
влажность <75 %

Хранить в сухих и проветриваемых помещениях.

### 11. Аллергены / ГМО

Клейковина, молоко

*Продукт может содержать сою, кунжут, яйца и их производные./Продукт свободный от ГМО.*

Изготовлено в Польше в соответствии с национальными и европейскими нормами.  
Настоящая спецификация подготовлена на основе имеющейся в настоящее время информации о продукте и не освобождает получателя от проведения анализов продукта при получении.