

## SPECYFIKACJA PRODUKTU

### Art. Nr. 0101

1.	<b>MALMON oznaczenie produktu:</b>	<b>Aktywny słód żytni (jasny)</b>	
2.	<b>Opis produktu:</b>	Słód aktywny enzymatycznie z wykiełkowanych ziaren żyta z zawartością naturalnie występujących enzymów, wykorzystywany w przemyśle piekarniczym. Wymaga dodatkowej obróbki cieplnej przed spożyciem.	
3.	<b>Cechy jakościowe:</b> Kolor..... Kształt..... Aromat/Smak.....	Biały Mąka, pełnoziarnista Słodki, lekko kwaśny	
4.	<b>Składniki:</b>	<u>żyto</u> , woda	
5.	<b>Zastosowanie:</b>	Produkcja różnego rodzaju pieczywa	
6.	<b>Trwałość produktu i warunki przechowywania:</b>	12 miesięcy od daty produkcji. Przechowywać w suchym miejscu ( temp. 5-25°C , wilg. max. 75%) . Należy prawidłowo zamykać opakowanie po każdym otwarciu.	
7.	<b>Dozowanie:</b>	2-10% w odniesieniu do mąki, w zależności od zastosowania	
8.	<b>Metoda:</b>	Dodać produkt bezpośrednio do ciasta na początku mieszania.	
9.	<b>Dane fizyko-chemiczne::</b> Scukrzanie ..... Wilgotność ..... pH (10% roztwór) ..... Ekstraktywność.....	..... min.10 min – max. 15 min ..... min. 4% – max.8% ..... min. 5,9-max. 6,3 .....min. 80% - max 87 %	
10.	<b>Dane mikrobiologiczne:</b> <i>Salmonella</i> ( g ).....	.....nieobecna w 25 g	
11.	<b>Zanieczyszczenia, pestycydy i metale ciężkie</b>	Zgodnie z rozporządzeniem (UE) nr 396/2005 w sprawie najwyższych dopuszczalnych poziomów pozostałości pestycydów w żywności i paszy pochodzenia roślinnego i zwierzęcego oraz na ich powierzchni oraz zgodnie z Rozp.(UE) 2023/915 z dn. 25.04.2023 ustalające najwyższe dopuszczalne poziomy niektórych zanieczyszczeń w środkach spożywczych	
12.	<b>Wartości odżywcze w 100g:</b> Energia (kJ/kcal)..... Tłuszcz (g)..... - kwasy tłuszczowe nasycone..... - kwasy tłuszczowe trans..... Węglowodany (g)..... w tym cukry (g)..... Błonnik (g)..... Białko (g)..... Sód/Sól (g).....	.....1509/357 .....2,7 g .....0,41 g .....<0,01 % .....67,6 g .....10,9 g .....12,8 g .....9,27 g .....0,002 g/ 0,005g	
13.	<b>Składniki z potencjałem alergennym zgodnie z dyrektywą 1169/2011:</b> 1) Zboża zawierające gluten oraz produkty pochodne	+	+



	2) Skorupiaki i produkty pochodne	-	-
	3) Jaja i produkty pochodne	-	-
	4) Ryby i produkty pochodne	-	-
	5) Orzeszki ziemne (orzeszki arachidowe) i produkty pochodne	-	-
	6) Soja i produkty pochodne	-	-
	7) Mleko i produkty pochodne (łącznie z laktozą)	-	-
	8) Orzechy i produkty pochodne	-	-
	9) Seler i produkty pochodne	-	-
	10) Gorczyca i produkty pochodne	-	-
	11) Nasiona sezamu i produkty pochodne	-	-
	12) Dwutlenek siarki i siarczyny w stężeniu powyżej 10 mg/kg lub 10 mg/l w przeliczeniu na SO <sub>2</sub>	-	-
	13) Łubin i produkty pochodne	-	-
	14) Mięczaki i produkty pochodne	-	-
<b>14.</b>	<b>Technika genowa:</b> Zgodnie z rozporządzeniem WE 1830/2003 z dnia 22 września 2003r. (nie ma obowiązku oznakowania)	Produkt nie jest modyfikowany genetycznie, nie składa się z genetycznie modyfikowanych organizmów, nie zawiera składników wyprodukowanych z GMO.	
<b>15.</b>	<b>Napromieniowanie - informacje:</b>	Produkt nie został poddany działaniu promieniowania jonizującego i nie zawiera napromieniowanych składników. Produkt bez specjalnego oznakowania, którego wymogi są określone w dyrektywie WE 1999/2	
<b>16.</b>	<b>Opakowanie:</b>	25 kg worki papierowe / 750 kg paleta EUR	
<b>17.</b>	<b>Oznakowanie opakowania:</b>	Dystrybutor, nazwa produktu, waga, data przydatności do spożycia	
<b>18.</b>	<b>Informacje dietetyczne:</b> Weganie.....tak Wegetarianie.....tak Chorzy na celiakię.....nieodpowiednie Halal.....odpowiednie Kosher.....certyfikowany Wolne od wieprzowiny.....tak Organiczne.....nie Lakto-vegetarianie.....tak Owo-lakto wegetarianie.....tak		
<b>19.</b>	<b>Kraj pochodzenia:</b>	Estonia	
<b>20.</b>	<b>EAN</b>	5410687126774	
<b>21.</b>	<b>Stan informacji:</b>	17.05.2023r.	

