

Warszawa, dnia 30.10.2024 r.

Pismo znak: DZP.26.39.PN.2024.02.JS

Zamawiający:

NARODOWY INSTYTUT
GERIATRII, REUMATOLOGII I REHABILITACJI
IM. PROF. DR HAB. MED. ELEONORY REICHER
ul. Spartańska 1, 02-637 Warszawa

Informacja o pytaniach do SWZ

Dotyczy postępowania pn.:
Dostawa produktów leczniczych
oraz żywności specjalnego przeznaczenia medycznego
z podziałem na 2 części
Sygnatura postępowania:
39/PN/2024/JS

Zamawiający informuje, że w terminie określonym zgodnie z art. 135 ust. 2 ustawy z 11 września 2019 r. – Prawo zamówień publicznych (t.j. Dz. U. z 2024 r. poz. 1320), – dalej: ustawa Pzp, wykonawcy zwrócili się do zamawiającego z wnioskiem o wyjaśnienie treści SWZ. W związku z powyższym, zamawiający udziela następujących wyjaśnień:

Pytanie 1:

Dotyczy części 1, poz. 17

Czy zamawiający w zadaniu 2 w pozycji 17 - wydzieli produkt do osobnego pakietu? Chcemy zaproponować Recomed Zagęszczacz poj 175 g - przy zakupie 15 opakowań cena 38 zł netto za słoik.

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje postanowienia SWZ i wyjaśnia, że formularz zmiany ogłoszenia dla postępowania powyżej progu unijnego nie przewiduje możliwości wprowadzenia dodatkowego zadania (części).

Dodatkowo Zamawiający wyjaśnia, że niniejsza pozycja dotyczy części 1 a nie (jak wskazano w pytaniu) części 2 zamówienia.

Załączniki:

1. Załącznik dot. pytania nr 1 (ulotka itp.)


DYREKTOR
Narodowy Instytut Geriatrii, Reumatologii
i Rehabilitacji w Warszawie

Izabela Marcewicz-Jendrysik

.....
Kierownik zamawiającego lub osoba upoważniona do podejmowania czynności w jego imieniu

Gdylpistitko Polec

J. Sadurska

PRODUKT KTM	KRÓTKI OPIS PRODUKTU KOD EAN	JEDNOSTKA SPRZEDAŻY	CENA RSP																											
<p>RECOMED ZAGĘSZCZACZ SŁÓJ 175G</p> <p>FR/595</p> 	<p>RECOMED® ZAGĘSZCZACZ to żywność specjalnego przeznaczenia medycznego do postępowania dietetycznego w zaburzeniach połykania. Produkt do zagęszczania pokarmów płynnych oraz napojów.</p> <p>RECOMED® ZAGĘSZCZACZ to preparat w proszku, który nie zmienia smaku oraz zapachu zagęszczanych płynów oraz potraw. W składzie zawiera gumę ksantanową.</p> <p>ZALECANE SPOŻYCIE: Według zaleceń lekarza</p> <p>SPOSÓB UŻYCIA: Porcje produktu rozpuścić w 200 ml płynu. Ilość użytego produktu zależy od gęstości:</p> <p>POZIOM 1: 3 g / 200 ml POZIOM 2: 6 g / 200 ml POZIOM 3: 9 g / 200 ml</p> <p>Intensywnie mieszać, pozostawić do zgęstnienia. 1 PŁASKA MIARKA = 3 g PRODUKTU</p> <p>EAN: 5903260907636</p>	<p>1 opakowanie = słoje 175g</p>	<p>69,90 zł</p>																											
<table border="1"> <thead> <tr> <th>Wartość odżywcza:</th> <th>w 100g</th> <th>w 1 porcji (3g)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Wartość energetyczna</td> <td>1341 kJ / 318 kcal</td> <td>40 kJ / 9,5 kcal</td> </tr> <tr> <td>Tłuszcz</td> <td>0 g</td> <td>0 g</td> </tr> <tr> <td> w tym kwasy tłuszczowe nasycone</td> <td>0 g</td> <td>0 g</td> </tr> <tr> <td>Węglowodany</td> <td>67 g</td> <td>2 g</td> </tr> <tr> <td> w tym cukry</td> <td>2 g</td> <td><0,5 g</td> </tr> <tr> <td>Błonnik</td> <td>21 g</td> <td>0,6 g</td> </tr> <tr> <td>Białko</td> <td>2 g</td> <td><0,5 g</td> </tr> <tr> <td>Sól</td> <td>0,31 g</td> <td>0,01 g</td> </tr> </tbody> </table> <p>Opakowanie zawiera ok. 58 porcji (po 3 g).</p>				Wartość odżywcza:	w 100g	w 1 porcji (3g)	Wartość energetyczna	1341 kJ / 318 kcal	40 kJ / 9,5 kcal	Tłuszcz	0 g	0 g	w tym kwasy tłuszczowe nasycone	0 g	0 g	Węglowodany	67 g	2 g	w tym cukry	2 g	<0,5 g	Błonnik	21 g	0,6 g	Białko	2 g	<0,5 g	Sól	0,31 g	0,01 g
Wartość odżywcza:	w 100g	w 1 porcji (3g)																												
Wartość energetyczna	1341 kJ / 318 kcal	40 kJ / 9,5 kcal																												
Tłuszcz	0 g	0 g																												
w tym kwasy tłuszczowe nasycone	0 g	0 g																												
Węglowodany	67 g	2 g																												
w tym cukry	2 g	<0,5 g																												
Błonnik	21 g	0,6 g																												
Białko	2 g	<0,5 g																												
Sól	0,31 g	0,01 g																												

ACTIVLAB®
pharma

RECOMED® ZAGĘSZCZACZ

RECOMED® ZAGĘSZCZACZ to żywność specjalnego przeznaczenia medycznego do postępowania dietetycznego w zaburzeniach połykania. Produkt do zagęszczania pokarmów płynnych oraz napojów. Jest to preparat w proszku, który nie zmienia smaku oraz zapachu zagęszczanych płynów oraz potraw.

- ✓ Do zagęszczania płynów (napojów i pokarmów)
- ✓ Do postępowania dietetycznego w dysfagii u pacjentów z problemami połykania pokarmów o stałej konsystencji oraz płynnej
- ✓ Na bazie gumy ksantanowej



www.activlabpharma.pl

Am




RECOMED[®] ZAGĘSZCZACZ

SPOSÓB UŻYCIA:

Porcję produktu rozpuścić w 200 ml płynu.
Ilość użytego produktu zależy od gęstości:

POZIOM 1: 3 g / 200 ml 

POZIOM 2: 6 g / 200 ml 

POZIOM 3: 9 g / 200 ml 

Intensywnie mieszać, pozostawić do zgęstnienia.

1 płaska miarka = 3 g produktu

Produkt zawiera miarkę.



ACTIVLAB[®]
pharma

WŁAŚCIWOŚCI:

- pozwala zachować przejrzystość dań i pokarmów
- nie zmienia konsystencji, gdy znajduje się w ustach
- zagęszcza pokarm, dzięki temu pacjent może spożywać posiłki, które lubi
- można nim zagęszczać ciepłe oraz zimne pokarmy i napoje
- produkt bezglutenowy



RECOMED ZAGĘSZCZACZ

RECOMED® ZAGĘSZCZACZ to żywność specjalnego przeznaczenia medycznego do postępowania dietetycznego w zaburzeniach połykania. Produkt do zagęszczania pokarmów płynnych oraz napojów. **RECOMED® ZAGĘSZCZACZ** to preparat w proszku, który nie zmienia smaku oraz zapachu zagęszczanych płynów oraz potraw.

ZALECANE SPOŻYCIE: Według zaleceń lekarza.

SPOSÓB UŻYCIA: Porcję produktu rozpuścić w 200 ml płynu. Ilość użytego produktu zależy od gęstości:

POZIOM 1: 3 g / 200 ml

POZIOM 2: 6 g / 200 ml

POZIOM 3: 9 g / 200 ml

Intensywnie mieszać, pozostawić do zgęstnienia.

1 PŁASKA MIARKA = 3 g PRODUKTU

1 OPAKOWANIE = SŁÓJ 175 g

EAN: 5903260907636

FR/595

Wartość odżywcza:		w 100 g	w 1 porcji (3 g)
Wartość energetyczna		1341 kJ / 318 kcal	40 kJ / 9,5 kcal
Tłuszcz		0 g	0 g
w tym kwasy tłuszczowe nasycone		0 g	0 g
Węglowodany		67 g	2 g
w tym cukry		2 g	<0,5 g
Błonnik		21 g	0,6 g
Białko		2 g	<0,5 g
Sól		0,31 g	0,01 g

Opakowanie zawiera ok. 58 porcji (po 3 g).



Me

