



Деліцата Україна

Посвідчення якості партії № 055

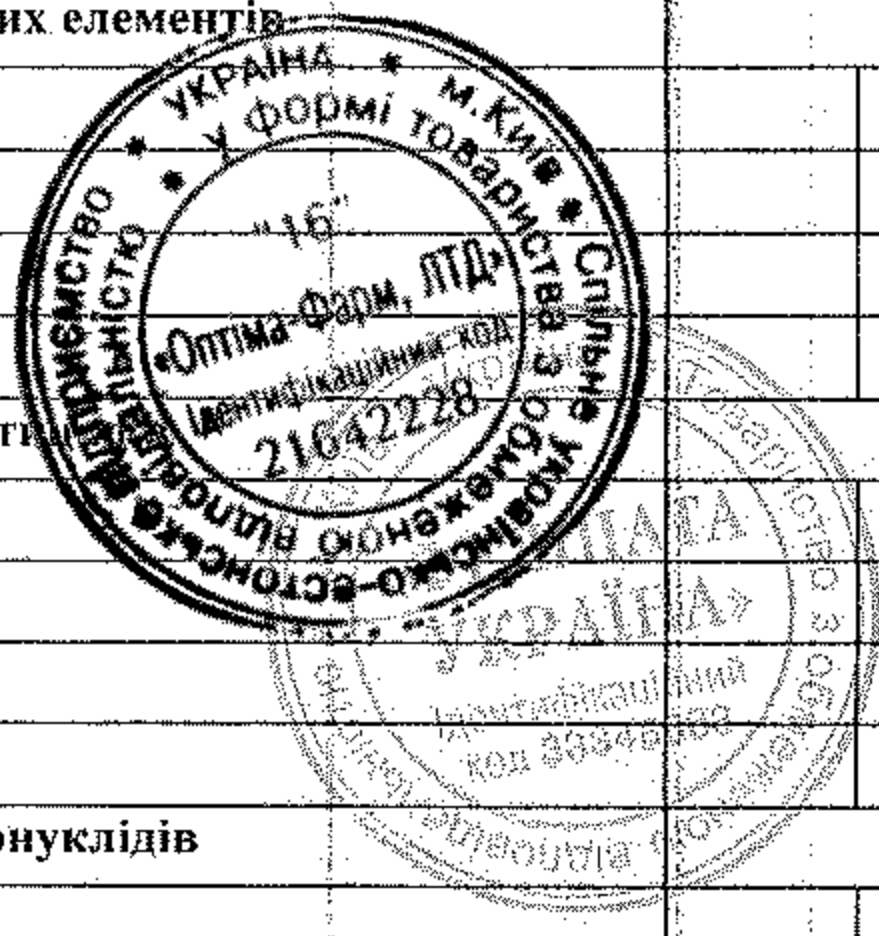
Партія № 055

Дата виробництва: 26.08.2021

Найменування продукту: дістична добавка Прелаксан 10г №10 порошок

Кількість: 4000 уп

Найменування показника	Норма для продукту по ТУ У 15.8 - 33348888 - 007 : 2006	Фактичне значення
Органолептичні показники		
Зовнішній вигляд	Дрібнодисперсний порошок. Допускається незначна кількість грудочок, що легко розсипаються при механічній дії. Без сторонніх включень.	Дрібнодисперсний порошок. Без сторонніх включень.
Смак та запах	Від кисло-солодкого до солодкого, чистий, без стороннього запаху та смаку	Солодкий, чистий, без стороннього запаху
Колір	Білий з світло-кремовим відтінком	Білий з світло-кремовим відтінком
Фізико-хімічні показники		
Масова частка сухих речовин, %	Не менше 97,0	97,9
Масова частка вологи, %	Не більше 3,0	2,1
Масова частка золи, %	Не більше 1,1	1,0
Мікробіологічні показники		
Кількість мезофільних аеробних та факультативно-анаеробних мікроорганізмів в 1 г продукту КОЕ	1*10 ⁵	5,3*10 ⁴
Бактерії групи кишкової палички в 1 г продукту	не допускається	Не виявлено
Кількість плісневих грибів в 1 г продукту КОЕ	не більше 50	<10
Кількість дріжджів в 1 г продукту КОЕ	не більше 10	<10
Патогенні мікроорганізми, у т.ч. сальмонели, в 50 г продукту	не допускається	Не виявлено
S.aureus в 1 г	не допускається	Не виявлено
Вміст токсичних елементів		
Масова частка свинцю, мг/кг	Не більше 1,0	<0,05
Масова частка миш'яку, мг/кг	Не більше 0,5	<0,05
Масова частка кадмію, мг/кг	Не більше 0,01	<0,01
Масова частка ртуті, мг/кг	Не більше 0,01	<0,004
Вміст пестицидів		
Масова частка ГХЦГ гама-ізомеру, мг/кг	Не більше 0,2	<0,005
Масова частка ДДТ, мг/кг	Не більше 0,2	<0,005
Масова частка ДДД, мг/кг	Не більше 0,2	<0,005
Масова частка ДДЕ, мг/кг	Не більше 0,2	<0,005
Вміст радіонуклідів		
Cs ¹³⁷ , Бк/кг	Не більше 200,0	< 15.1
St ⁹⁰ , Бк/кг	Не більше 50,0	<4.08



Аналіз виконав: Житомирська регіональна державна лабораторія державної служби України з питань безпеки харчових продуктів та захисту споживачів, експертний висновок №001534/21 від 01.09.2021р. Атестат акредитації у Реєстрі №20731 до 02січня 2023р.

Термін зберігання - не більше 3 років з дати виготовлення. Зберігати при темп-рі від 0° до 30°, відносній вологості не більше 80%.

Висновок: відповідає вимогам ТУ У 15.8 - 33348888 - 007: 2006

66 242 2168
0809 21 5010