



**ДЕРЖАВНА СЛУЖБА УКРАЇНИ З ПИТАНЬ
БЕЗПЕЧНОСТІ ХАРЧОВИХ ПРОДУКТІВ ТА ЗАХИСТУ СПОЖИВАЧІВ**

вул. Б. Грінченка, 1, м. Київ, 01001, тел. 279-12-70, 279-75-58, факс 279-48-83,
e-mail: info@dpss.gov.ua

ЗАТВЕРДЖУЮ

Голова Держпродспоживслужби
Магалецька В.В.

(прізвище, ім'я, по батькові)

(підпис)

М.П.

ВИСНОВОК

державної санітарно-епідеміологічної експертизи

від 22 09 2021 р.

№ 12.2-18-3/17006

Об'єкт експертизи: Дитяче харчування: Суміш молочна суха Nutrilon 2

Виготовлений у відповідності: до законодавства країни-виробника

Код за УКТЗЕД: 1901 10 00 00

Сфера застосування та реалізації об'єкта експертизи: для харчування дітей від 6 до 12 місяців. Ввезення, реалізацію здійснювати через аптечну мережу, спеціалізовані магазини та спеціалізовані відділи торговельної мережі. Висновок не може бути використано для реклами споживчих якостей об'єкта санітарно-епідеміологічної експертизи

Виробник: «Nutricia Zaklady Produkcyjne» Sp. z o.o, ul. Marka z Jemielnicy 1, 45-952, Opole, Polska (ТОВ «Нутриція Заклади Продукційне», вул. Марка з Смельниці, 1, 45-952, м. Ополе, Польща)
(адреса, місцезнаходження, телефон, факс, E-mail, веб-сайт)

Заявник експертизи: ТОВ з іноземними інвестиціями «Нутриція Україна», вул. Вікентія Хвойки, 18/14, корп. 2, м. Київ, 04080, Україна. Тел. +380 (44) 594 80 20, факс +380 (44) 594 80 21. E-mail: reception.ukraine@danone.com. Web-site: nutricia.ua. Код за ЄДРПОУ 31810359
(адреса, місцезнаходження, телефон, факс, E-mail, веб-сайт)

Дані про контракт на постачання об'єкта в Україну: в супровідних документах з вантажем

Об'єкт експертизи відповідає встановленим медичним критеріям безпеки/показникам: нітрати, максимально допустимі рівні (мг NO₃/кг)–200,0; метали, максимально допустимі рівні (мг/кг): свинець – 0,050, (у відновленому продукті) кадмій – 0,010, миш'як-0,05; мікотоксини, максимально допустимі рівні (мкг/кг): афлатоксин В₁ – 0,10, афлатоксин М₁ – 0,025; 3-монохлоропропандіол та гліцидинові ефіри жирних кислот, максимально допустимі рівні (мкг/кг): гліцидилові ефіри жирних кислот у перерахунку на гліцидилол - 50; діоксини і ПХБ (PCBs), максимально допустимі рівні: сумарна кількість діоксинів (WHO-PCDD/F-TEQ)-0,1 пг/г, сумарна кількість діоксинів і діоксин-подібних ПХБ (PCBS) (WHO-PCDD/F-PCB-TEQ)-0,2 пг/г, сумарна кількість ПХБ(PCB) 28, ПХП (PCB)52, ПХБ (PCB)101, ПХБ(PCB)138, ПХБ(PCB)153 та ПХБ(PCB)180 (ICES -6)-1,0 нг/г; поліциклічні ароматичні вуглеводні, максимально допустимі рівні (мкг/кг): бенз(а)пірен-1,0, сума бензо(а)пірену, бенз(а)антрацену, бензо(б)флуорантену та хризену-1,0; меламін та його структурні аналоги, максимально допустимі рівні (мг/кг): меламін – 1; антибіотики, од/г, не більше (у сухому продукті): не дозв., пестициди, максимальний рівень залишків, мг/кг (у сухому продукті): кадусафос-0,006, деметон-S-метил/деметон-S-метилсульфон/оксидеметон-метил (окремо або в комбінації, виражені через деметон-S-метил)-0,006, етопрофос-0,008, фіпроніл (сума фіпронілу і фіпроніл-десульфінілу, виражена через фіпроніл)-0,004, пропінеб/пропіленетіоуреа (сума пропінебу і пропіленетіоуреа)-0,006, ДДТ та його метаболіти – 0,005, ГХЦГ (сума ізомерів) – 0,005, інші пестициди – не дозв.; мікробіологічні

показники (у сухому продукті): МАФАМ, КУО/г, не більше-2000, БГКП (коліформи), в 1г-не дозв., E.coli, в 10г-не дозв., S.aureus, в 10г-не дозв., патогенні мікроорганізми в т.ч. роду Salmonella, в 100г-не дозв., плісеньові гриби, КУО/г, не більше-50, дріжджі, КУО/г, не більше-10, V.cereus, КУО/г, не більше-100, бактерії Listeria monocytogenes, в 100-не дозв.; питома активність радіонуклідів, Бк/кг, не більше: Cs¹³⁷ – 40, Sr⁹⁰ – 5 відповідно до Наказу МОЗ України № 368 від 13.05.2013 (в редакції наказу МОЗ України № 1238 від 22.05.2020) ДСІПН «Максимально допустимі рівні окремих забруднюючих речовин у харчових продуктах»; Наказу МОЗ України від 06.08.2013р. № 696 «Гігієнічні вимоги до продуктів дитячого харчування, параметрів безпечності та окремих показників їх якості»; Наказу МОЗ України від 19.07.2012р. № 548 «Мікробіологічні критерії для встановлення показників безпечності харчових продуктів»; ГН 6.6.1.1-130-2006 «Допустимі рівні вмісту радіонуклідів Cs¹³⁷, Sr⁹⁰ у продуктах харчування та питній воді; Наказу МОЗ України від 09.11.2010 за № 971 «Перелік харчових продуктів, щодо яких здійснюється контроль вмісту генетично модифікованих організмів»

Необхідними умовами використання/застосування, зберігання, транспортування, утилізації, знищення є:

- дотримання вимог встановлених даним висновком та результатами випробувань зразків;
- дотримання умов зберігання і транспортування продукції передбачених виробником

За результатами державної санітарно-епідеміологічної експертизи Дитяче харчування: Суміш молочна суха Nutrilon 2 за наданими заявником зразками відповідає вимогам діючого санітарного законодавства України і за умови дотримання вимог цього висновку може бути використано в заявленій сфері застосування.

Термін придатності: Перед відкриттям: суміш зберігати у сухому, прохолодному місці (від 5 °С до 25 °С) та відносній вологості не більше ніж 75%, але не в холодильнику. Після відкриття: закрити упаковку і зберігати суміш щільно закритою у сухому прохолодному місці, але не в холодильнику, та використовуйте протягом 1 місяця. Строк придатності –18 місяців

Інформація щодо етикетки, інструкції, правил тощо: текст етикетування українською мовою повинен міститися на кожній тарній одиниці продукції, етикетування здійснювати у відповідності з діючим законодавством України.

Даний Висновок не може бути використаний для реклами споживчих якостей об'єкту експертизи

Висновок дійсний: П'ять років

Відповідальність за дотримання вимог цього висновку несе заявник.

Показники безпеки, які підлягають контролю на кордоні: підлягає документальному контролю

Показники безпеки, які підлягають контролю при митному оформленні: підлягає державному контролю, який здійснюється посадовою особою контролюючого органу в зонах митного контролю на митній території України

Поточний державний санітарно-епідеміологічний нагляд здійснюється згідно з вимогами цього висновку: Підлягає поточному державному санепіднагляду у відповідності з чинним законодавством України

Комісія з питань державної санітарно-епідеміологічної експертизи ДУ «Інститут громадського здоров'я ім. О.М. Марзєєва НАМНУ» 02094, м. Київ, вул. Попудренка, 50, тел.: (044) 292-02-93

Протокол експертизи № 1112 від 03.08.2021 року.

(N протоколу, дата його затвердження)

Голова експертної комісії

Полька Н.С.
(прізвище, ім'я, по батькові)

