

Адреса компанії Фармафлор срл

MOD. L05.01 - EN-Ed 00 del 04.23

Сертифікат якості

Продукт Зафакол IQ
Серія 324042
Придатний до: 31.01.2026
Аналіз № S324042
Дата виробництва 29.02.2024
Форма таблетка в оболонці
Колір світло-голубий
РН відсутній
Упаковка 30 таблеток в картонній коробці
Вага нето 29,4 г

Мікробіологія	Специфікація	Результати
Загальна кількість аеробних мікробів	<1000 КУО/г	<1000 КУО/г
Загальна кількість дріжджів і цвілі	<100 КУО/г	<100 КУО/г
Ентеробактерії	Відсутня у 10 г	відсутні
Сальмонела	Відсутня у 10 г	відсутня
E.Coli B	Відсутня у 10 г	відсутня
Стафілокок ауреус	Відсутня у 10 г	відсутня
Вологість	< 10 %	3,10 %
Середня вага	980 мг ± 3 %	1002 мг

Умови зберігання

Зберігати продукт в оригінальній упаковці у сухому, віддаленому від світла та тепла місці за температури не вище 25°C.

Регуляторна інформація

Продукт виготовляється згідно GMP вимог.

Продукт відповідає Європейським вимогам.

Продукт не містить ніяких генетично модифікованих організмів у відповідності до Вимог ЄС № 1829/2003 та № 1830/2003.

Продукт не опромінений.

Спираючись на виробничу документацію та зроблену перевірку продукт відповідає специфікації та може реалізовуватись.



Вх.акт 1573
Від 15.03.24

CERTIFICATE OF ANALYSIS

PRODUCT	Zafacol IQ
Batch No.	324042
Expire date	31/01/2026
Analysis No.	S324042
Date of production	29/02/24
Aspect	Coated tablets
Colour	Light blue
pH	NA
Packaging	30 tablets in carton box
Net weight	29.4 g

TEST	CONFORMITY	RESULTS
Total count	< 1000 ufc/g	< 1000 ufc/g
Total Yeast and Mould	< 100 ufc/g	< 100 ufc/g
Enterobacteriaceae	Absent in 10 g	Absent
Salmonella spp.	Absent in 10 g	Absent
Escherichia coli B.	Absent in 10 g	Absent
Staphylococcus aureus	Absent in 10 g	Absent
Average weight	980 mg ± 3%	1002 mg
Moisture	< 10%	3.10 %

Storage conditions

Store the product in original packaging, in a dry place, away from the light and heating sources at the temperature below 25°C.

Regulatory information

The product is manufactured in accordance with Good Manufacturing Practices (GMP).

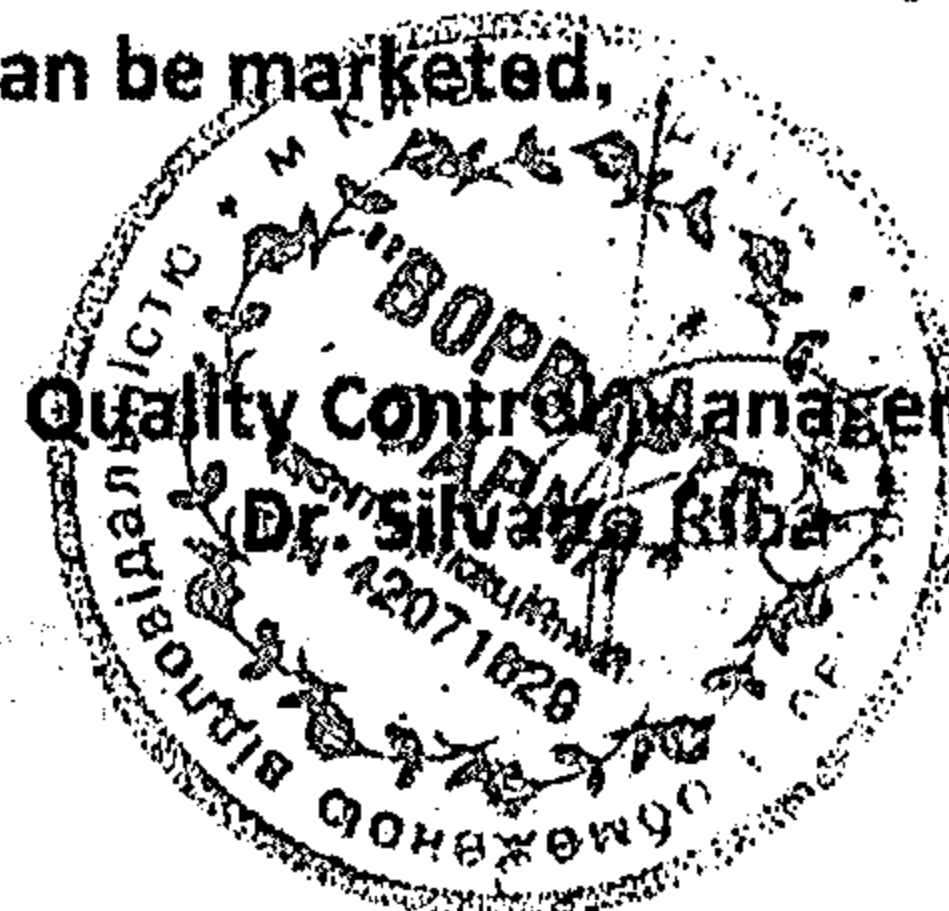
The product is in compliance with European regulations.

The product does not contain any Genetically Modified Organisms (GMO) in compliance with Reg (EC) No. 1829/2003 and Reg (EC) No. 1830/2003.

The product is not irradiated.

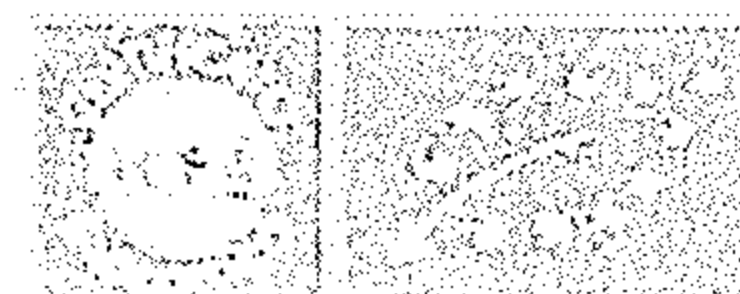
Based on results of analytical tests, process controls and batch documentation the product above mentioned shows to be conform to specifications set and can be marketed.

Date 04/03/2024



FARMAFLOR S.R.L.

Sede Legale: Via Donatori di Sangue
12026 Piasco (CN) - ITALY
Tel. 0175 27 02 45 - Fax 0175 27 09 50
P. IVA 01773280043





ЕКОІНТОКС

НАУКОВО-ДОСЛІДНИЙ ЦЕНТР

ДЕРЖАВНЕ ПІДПРИЄМСТВО «НАУКОВИЙ ЦЕНТР
ПРЕВЕНТИВНОЇ ТОКСИКОЛОГІЇ, ХАРЧОВОЇ ТА ХІМІЧНОЇ
БЕЗПЕКИ ІМЕНІ АКАДЕМІКА Л.І. МЕДВЕДЯ
МІНІСТЕРСТВА ОХОРОНИ ЗДОРОВ'Я УКРАЇНИ»
(ДП «НАУКОВИЙ ТОКСИКОЛОГІЧНИЙ ЦЕНТР
ІМЕНІ АКАДЕМІКА Л.І.МЕДВЕДЯ МОЗ УКРАЇНИ»)

вул. Героїв Оборони, 6, м. Київ, 03127; тел.: +38 (044) 521 30 20 (14-12); факс: +38 (044) 526 96 43;
e-mail: cab.medved@gmail.com; код ЄДРПОУ 01897914

Фрагмент науково-дослідної
роботи № 0123U102087



ПРИВЕРДЖУЮ
Заступник директора

Наталія КУРДІЛЬ
(власне ім'я ПРІЗВИЩЕ)

« 28 » вересня 2023 р.

ЗВІТ

«28» вересня 2023 р.

Київ

№ 3/28-А-1958-23-606

**про науково-дослідну роботу з аналізу наданих замовником документів
та дослідження дієтичної добавки Зафакол ІQ
виробництва Фармафлор с.р.л., Італія / Farmaflor s.r.l., Italy
на замовлення СІА "Ворвартс Фарма", Латвія
щодо відповідності її вимогам чинного українського законодавства
та європейських регламентів щодо дієтичних добавок**

Т.в.о. керівника Лабораторії нутриціології
та безпечності споживчих товарів,
науковий співробітник

Тетяна ШУЦЬКА

Всього аркушів: 6



Державне підприємство «Науковий центр
превентивної токсикології, харчової та хімічної
безпеки імені академіка Л.І. Медведя
Міністерства охорони здоров'я України»
вул. Героїв Оборони, 6, м. Київ, 03127

від ' 28 ' вересня 2023 р.

№ 3/28-А-1958-23-606

**Текст для маркування (етикетування) дієтичної добавки
Зафакол IQ**

Назва: дієтична добавка Зафакол IQ.

Склад: наповнювач (мікрокристалічна целюлоза), бутират кальцію (джерело масляної кислоти), наповнювач (гідроксипропілметилцелюлоза високої щільності), інулін (фруктоолігосахарид), антиспікаючий агент (магнію стеарат), плівкоутворювач (Aquarolish FWhite 110, 12E, що містить: кальцію карбонат, сорбітол, тальк, натрію альгінат, натрію карбоксиметилцелюлоза, гліцерол), холекальциферол (вітамін D₃), *Lactobacillus helveticus* LH060-LMG-P31392, *Bifidobacterium longum* Synbalance B1072 - DSM 26197, стабілізатор (полівінілпіролідон), барвник (патентований синій).
Без ГМО.

Рекомендована щоденна порція містить:

	1 таблетка	2 таблетки
Масляна кислота	250 mg (мг)	500 mg (мг)
Інулін	100 mg (мг)	200 mg (мг)
<i>Lactobacillus helveticus</i>	3,0 x 10 ⁹ CFU (КУО)	6,0 x 10 ⁹ CFU (КУО)
<i>Bifidobacterium longum</i>	3,18 x 10 ⁸ CFU (КУО)	6,36 x 10 ⁸ CFU (КУО)
Вітамін D ₃	600 IU (МО), що відповідає 15,0 μg (мкг)	1200 IU (МО), що відповідає 30,0 μg (мкг)

Рекомендації щодо споживання: дієтична добавка до раціону харчування – додаткове джерело масляної кислоти, вітаміну D₃, інуліну, лакто- та біфідобактерій. Завдяки комплексній дії складових Зафакол IQ сприяє нормальному функціонуванню клітин слизової оболонки товстого кишечника, усуненню дискомфорту в області кишечника, регуляції випорожнень, підтримці нормального балансу та оптимізації якісного складу кишкової мікробіоти, покращенню якості життя та психо-емоційного стану людини.

Спосіб споживання та рекомендована кількість для щоденного споживання:

дітям з 12 років по 1 таблетці на день, дорослим по 1-2 таблетки на день.

Вживати внутрішньо, після їжі, не розжовуючи, запиваючи питною водою. Таблетку не можна розламувати.

Рекомендована тривалість вживання – 30 днів. Подальше споживання визначається лікарем індивідуально.

Не перевищувати рекомендовану порцію для щоденного споживання.

Перед споживанням необхідно проконсультуватися з лікарем!

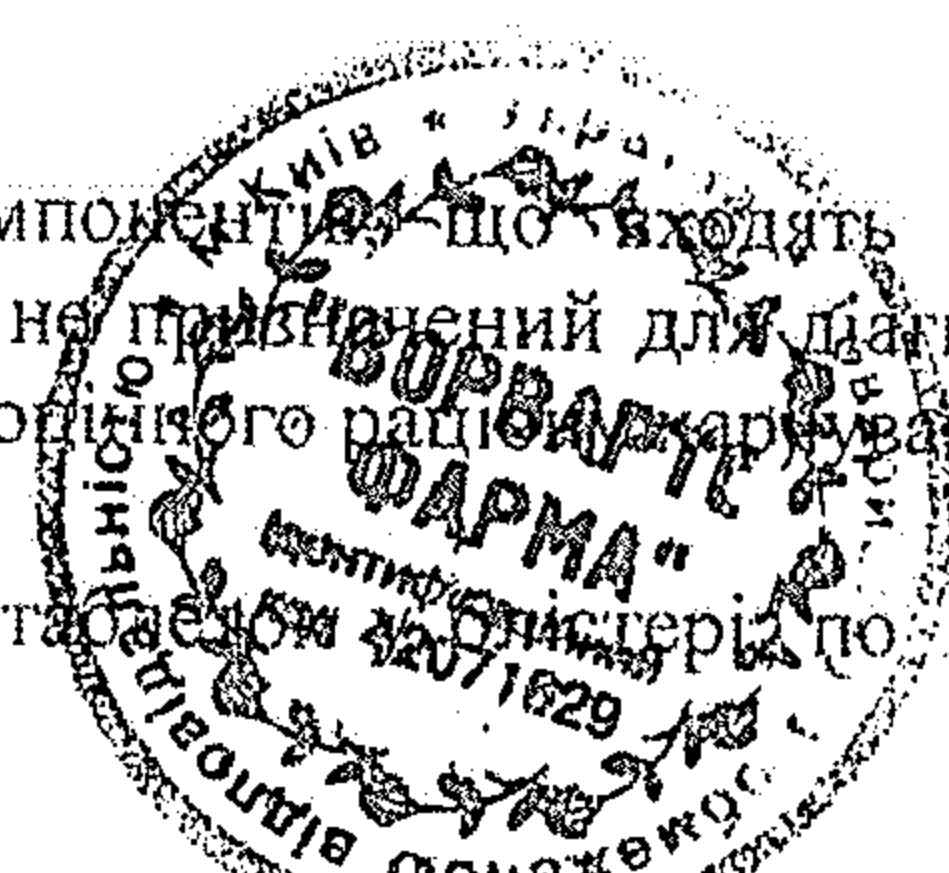
Не є лікарським засобом.

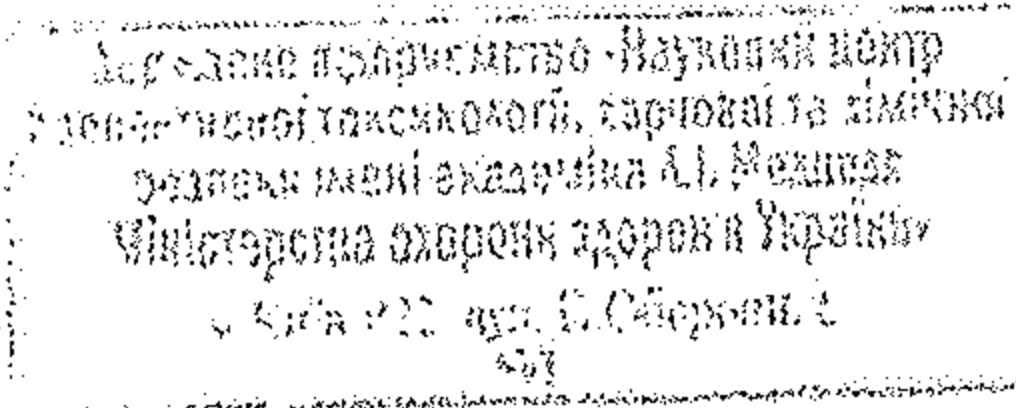
Застереження щодо використання: індивідуальна чутливість до компонентів, що входять до складу продукту, діти до 12 років, вагітні, жінки у період лактації. Цей продукт не призначений для діагностики та лікування будь-яких хвороб, не повинен використовуватися як заміна повноцінного раціону харчування.

Форма випуску: таблетки, вкриті оболонкою, кишковорозчинні; по 15 таблеток у блистері по 1 або по 2 блистера у картонній пачці. Маса 1 таблетки: 980 mg (мг) ± 3%.

Умови зберігання: зберігати в оригінальній упаковці, у сухому, захищеному від світла та тепла, недоступному для дітей місці за температури від 15°C до 25°C.

Термін придатності: 2 роки від дати виробництва. Не вживати після закінчення строку придатності, зазначеного на упаковці або при порушенні цілісності упаковки.





Додаток № 1 до звіту
(стор.2)

від ' 28 ' вересня 2023 р.

№ 3/28-А-1958-23-606

**Текст для маркування (етикетування) дієтичної добавки
Зафакол IQ**

Виробник: Фармафлор с.р.л., Віа Донаторі ді Сангю 9, 12026 П'яско (СН), Італія / Farmaflor s.r.l., Via Donatori di Sangue 9, 12026 Piasco (CN), Italy на замовлення СІА "Ворвартс Фарма", вул. Криш'яна Барона 15, Рига, ЛВ-1011, Латвія / SIA "Vorwarts Pharma", Krišjāna Barona iela 15, Rīga, LV-1011, Latvia.

Імпортер в Україні (здійснює функції щодо прийняття претензій від споживачів):
ТОВ «ВОРВАРТС ФАРМА», Україна, 03142, м. Київ, вул. Омеляна Пріцака, буд 4, тел./факс: (044) 594 95 05.

Текст маркування розроблений оператором ринку - імпортером, який несе повну юридичну та адміністративну відповідальність за відповідність продукції даним, наведеним на етикетці.

Примітка до маркування: попередня назва вулиці місцезнаходження імпортера – Академіка Кржижановського (зміна відбулась рішенням КМДА – лист № 5411/5452 від 08.09.2022 р.)

Т.в.о. керівника Лабораторії нутриціології та безпеки споживчих товарів ДП «Науковий центр превентивної токсикології, харчової та хімічної безпеки імені академіка Л.І. Медведя МОЗ України», науковий співробітник

Тетяна ЩУЦЬКА

Старший науковий співробітник Лабораторії нутриціології та безпеки споживчих товарів ДП «Науковий центр превентивної токсикології, харчової та хімічної безпеки імені академіка Л.І. Медведя МОЗ України»



Наталія ЧУМАК



