

## Сертифікат якості

Продукт	De-Таура
Серія	325342
Придатний до:	30.06.2027
Аналіз №	S325342
Дата виробництва	18/06/2025
Форма	таблетки вкриті оболонкою
Колір	світло зелений
pH	відсутній
Упаковка	90 таблеток в картонній коробці
Вага нетто	97.2 г

Мікробіологія	Специфікація	Результати
Загальна кількість	<1000 КУО/г	<1000 КУО/г
Гриби / Плісень	<100 КУО/г	<100 КУО/г
Ентеробактерії	Відсутня в 10 г	відсутня
Сальмонела spp.	Відсутня у 10 г	відсутня
E.Coli B.	Відсутня у 10 г	відсутня
Стафілокок aureus	Відсутня у 10 г	відсутня
Вологість	< 10 %	3.30 %
Середня вага	1080 мг±3%	1095 мг

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

## Регуляторна інформація

Цей продукт вироблений згідно GMP вимог.

Продукт відповідає Європейським вимогам.

Продукт не містить ГМО згідно Рег. (ЄС) № 1829/2003 та Рег. (ЄС) № 1830/2003.

Цей продукт неопромінений.

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

09.07.2025



Менеджер з якості

Др. Алесандро Бьянко

*Аналіз № 2019 від 30.07.2025*

## CERTIFICATE OF ANALYSIS

Product	De-Taura
Batch No.	325342
Expire date	30/06/2027
Analysis No.	5325342
Date of production	18/06/2025
Aspect	Coated tablets
Colour	Light green
pH	NA
Packaging	90 tablets in carton box
Net weight	97.2 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	1080 mg $\pm$ 3%	1095 mg
Moisture	<10%	3.30 %

### 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 in conformity with specifications set and can be marketed.

Date 09/07/2025

Quality Control Manager

Dr. Alessandro Bianco


