



“FARMPROJECT” SRL

ВЫСОКОКАЧЕСТВЕННЫЕ ЛЕКАРСТВЕННЫЕ ПРЕПАРАТЫ



2018 г.

Компания

Компания “FARMPROJECT” ООО основана в 2013 г. для оптовых поставок лекарственных средств в республику Молдова, уже к 2014 году приобрела лицензию дающую право собственное **производство, фасовку и упаковку** лекарственных препаратов по контракту.

В настоящий момент компания имеют устоявшуюся нишу на рынке лекарственных средств внутри республики и готова к выходу на внешние рынки.

Производство

Производство занимает площадь в 1,5 га, включает административные и производственные корпуса.

Производственные корпуса проектировалось на основе немецких технологий, в производстве используется немецкое оборудование, для части препаратов используется также немецкое сырьё.

Наладка производства осуществлялась при непосредственном участии немецких специалистов.

Действующая система управления качеством соответствует стандарту GMP.

Гибкое производство позволяет производить как малые, так и крупные партии в зависимости от пожеланий заказчика.

Продукция

Компания готова к производству 30 видов лекарственных препаратов:

- 14 видов собственных препаратов
- 16 видов препаратов выпускаемых по контракту

Среди них: антибактериальные, антиаллергические, противовоспалительные, антиинфекционные, антидиабетические, кардио препараты.

Предложение

Первые поставки в Россию возможны уже начиная с середины июня 2018 года.

Для входа на рынок предлагаются следующие препараты:

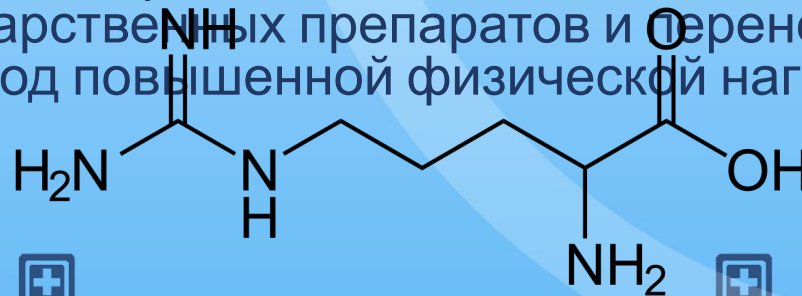
- Аргинин – до 500 000 флаконов в месяц.
- Флуканазол – до 500 000 флаконов в месяц.
- Маннитол – до 500 000 флаконов в месяц.

Аргинин

Аргинин, это аминокислота вырабатываемая у здорового человека самостоятельно, но при заболеваниях или дефиците белка в рационе её синтез резко снижается.

Данная аминокислота непосредственно участвует в работе сердечно сосудистой, нервной, иммунной, репродуктивной системах, а также печени.

Рекомендуется как общеукрепляющее средство для профилактики сердечно-сосудистых заболеваний, при рационе с низким содержанием питательных веществ, во время восстановительного периода гепатотоксичных лекарственных препаратов и перенесенных интоксикаций, в период повышенной физической нагрузки.

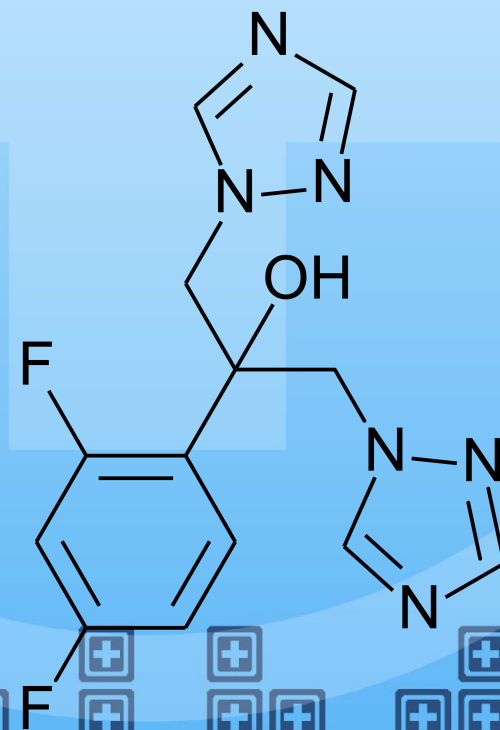


Флуконазол

Противогрибковое средство, хорошо проникает в ткани и жидкости организма.

Применяется для лечения и профилактики у взрослых криптококкового менингита, кокцидиоидомикоза, кандидоза слизистых оболочек и некоторых других микозов.

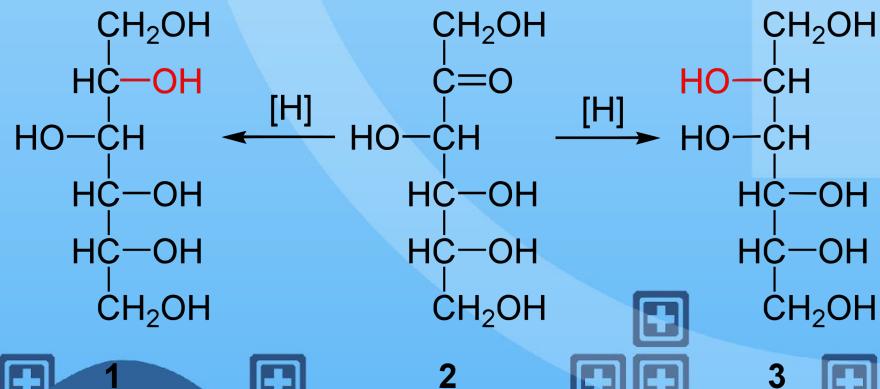
Применяется внутривенно капельно.



Маннитол

Применяется при отёках мозга, внутричерепной гипертензии, посттрансфузионных осложнениях вызванных введением несовместимой крови, форсированном диурезе.

Применяется внутривенно струйно или капельно.



Сертификация

Предприятие изготовителем произведён сертификационный анализ подтверждающий высокий стандарт качества конечного продукта.

AN ISO 9001:2008 & GMP CERTIFIED COMPANY

Phone : (F) +91-2827-253690 / 296106
Fax : (F) +91-2827-254245
E-mail : endoc@endocpharma.com
Web us : www.endocpharma.com
CIN : U0510052012PCT069720

ENDOC
Lifecare
Pvt Ltd
MFG. : BULK DRUG
& INTERMEDIATES

CERTIFICATE OF ANALYSIS

Product name : FLUCONAZOLE EP (Form -II, - Suitable for Injection) **A. R. NO.** : 17/FLC EP/017

Mfg. By : ENDOC LIFECARE PVT LTD **Batch No.** : 17/EDP/FLC/017

Mfg. Date : NOV -2017 **Mfg. Qty.** : 600 kg

Exp.Date : OCT -2022 **Release Date** : 16/11/2017

Tests	Specification	Results
Description	White or almost white crystalline powder.	White crystalline powder
Solubility	Freely soluble in methanol, soluble in acetone and slightly soluble in water.	Complies
Identification	It responds to the following test By IR - The infrared absorbance spectrum of the test substance is concordant spectrum obtained from similar preparation of Fluconazole working reference Standard.	Complies
Appearance of solution	A 5% w/v solution of Fluconazole in methanol should be clear and colorless.	Complies
Heavy metals	Not More than 10 ppm	Complies
Loss on drying	Not More than 0.5%	0.23%
Sulphated ash	Not More than 0.1%	0.08%
Related substances By HPLC	[1] Individual known impurity : (i) Fluconazole impurity A : NMT 0.4% (ii) Fluconazole impurity B : NMT 0.3% (iii) Fluconazole impurity C : NMT 0.1% [2] Any single maximum unknown impurities : NMT 0.1% [3] Total Impurities : NMT 0.6%	0.227% 0.004% Not Detected 0.012% 0.291%
Assay	Not Less than 99.0% and Not More than 101.0% w/w of C ₁₂ H ₁₂ F ₂ N ₄ O, calculated on the dried basis.	99.89%
Additional Test:		
Bacterial Endotoxins Microbial Count	Not More Than 0.208 EU/mg	Complies
Total bacterial count	Not More Than 1000 cfu/g	Complies
Total Fungal count	Not More Than 100 cfu/g	Complies
E. coli	Should be absent / g	Absent/g
Salmonella	Should be absent / 10g	Absent/10g
S.aureus	Should be absent / g	Absent/g
P.aeruginosa	Should be absent / g	Absent/g
Residual Solvents		
Isopropanol	Not More Than 5000 ppm	Not Detected
Ethyl acetate	Not More Than 5000 ppm	Not Detected
Acetone	Not More Than 5000 ppm	Not Detected
Toluene	Not More Than 690 ppm	Not Detected
Dichloromethane	Not More Than 600 ppm	Not Detected

Report : Product Complies with the above said specification as per EP 6.0.

Analyzed by:
(Mr. B.D. Vaghaviva)
(Chemist)

Approved by:
(Dr. V.B. Patel)
(Q C Head)

Regd. Office : D-801, 6th Floor, Imperial Heights, Opp. Big Bazar, 150 Ft. Ring Road, Rajkot-360 005 (Guj) India
Factory : Plot No. 4 to 7, Survey No. 53, Bih. Saurashtra Paper Board Mill, Shapur-360 024,
Ta. Kotada Sanghani, Dist. Rajkot, (Guj) India

Ta. Kotada Sanghani, Dist. Rajkot, (Guj) India

“FARMPROJECT” SRL 2018 г.

Контакты

Представитель в РФ "Глеонплазмафарм"

Действующее предприятие

ИНН: 5029221072

КПП: 502901001

ОГРН: 1175029012014

Дата образования: 2 мая 2017

Адрес:

141014, Московская обл. г. Мытищи,
ул Красный поселок, 2А, офис А/49

Спасибо!
Надеемся на дальнейшее
сотрудничество.

