

**ТЕХНИЧЕСКИЙ ПАСПОРТ****СТРАНА ПРОИСХОЖДЕНИЯ - ИНДИЯ**

Продукт: Гидролизированный подсолнечный лецитин не ГМО, жидкий - пищевой продукт

**ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА**

Гидролизированный подсолнечный лецитин произведен с помощью фосфолипазы А1 от мирового лидера Novozymes. Имеет высокий рейтинг по шкале HLB баланса являясь более водорастворимым, чем обезжиренные лецитины.

**ХИМИЧЕСКИЕ ПАРАМЕТРЫ ПРОДУКТА**

Характеристика	Стандарт	Аналитический метод
Нерастворимые в ацетоне %	Мин. 56 %	AOCS Ja 4-46
Влага %	Макс 1 %	AOCS Ja 2b-87
Вязкость ( 25 С )	Макс 12 Па·с	Brookfield Ja 10-87
Кислотность	Макс 45 мгКОН/г	AOCS Ja 6-55
Значение цвета по Гарднеру	Макс 14	AOCS Ja 9-87
Перекисное число	Макс 5 мэкв О <sub>2</sub> /Кг	AOCS Ja 8-87
Нерастворимые в Толуоле/Гексане	Макс 0.30 %	AOCS Ja 3-87

**МИКРОБИОЛОГИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ ПРОДУКТА**

Характеристика	Стандарт	Аналитический метод
Определение количества бактерий посевом	Макс 1000 кое/г	ISO 4233
Энтеробактерии	< 10 кое/г	ISO 21528-1
Колиформы	< 10 кое/г	ISO 4832
Кишечная палочка	Отсутствует	ISO 16649
Дрожжи & Плесень	< 100 кое/г	ISO 7954
Сальмонеллы	Отсутствует / 375 г	ISO 6579

## СОДЕРЖАНИЕ ТОКСИЧНЫХ ЭЛЕМЕНТОВ

Характеристика	Стандарт	Аналитический метод
Свинец	Макс 2 мг/кг	АОАС 986.15
Мышьяк	Макс 3 мг/кг	АОАС 986.15
Ртуть	Макс 1 мг/кг	АОАС 988.11
Количество тяжелых металлов	Макс 10 мг/кг	АОАС

## СРОК ГОДНОСТИ

Гидролизированный подсолнечный лецитин имеет срок хранения минимум 24 месяца с даты изготовления при условии хранения в оригинальной упаковке вдали от прямых солнечных лучей, попадания влаги и воздуха. Рекомендуемое хранение при температуре окружающей среды (16-32 С). Хранение при температуре ниже 16 С может привести к отделению масла.

## УПАКОВКА и ДОСТАВКА

Наливом - изотанк, 20' контейнер с флекси мешком.

Еврокуб (IBC) - 1000 кг.

Бочки- 240,220,200 кг.

Канистры (ведерки)- 25 кг.

Доставка- FOB Мумбай (или другой индийский порт по выбору покупателя).

Доставка- CIF порт по выбору покупателя.

По вопросам получения образцов связывайтесь с нами.

---

**Factory Address :Survey No. 23/1 Part B Walki, TA : Nandgaon Khandeshwer**

**City : Amravati 444708 State : Maharashtra, Country : INDIA.**

Mail Id :

Website : [lecithinpro.com](http://lecithinpro.com)

Russia: [enestrel@yahoo.com](mailto:enestrel@yahoo.com)

India: [info@shivabiochemindustries.com](mailto:info@shivabiochemindustries.com)

Phone :

Russia

+7 (918) 554-27-72

India

+91 - 8983300085