



Утверждаю  
Provit Ltd (Провит Лтд)  
(Szpitalna str 44A, 99-300 Kutno, POLAND;  
Wschodnia str 15, 99-300 Kutno, POLAND)

## ИНСТРУКЦИЯ

по применению ЛаСорб (LaSorb) для адсорбции микотоксинов в кормах для сельскохозяйственных животных, в т.ч. птиц, не содержащей генно-инженерно-модифицированных компонентов

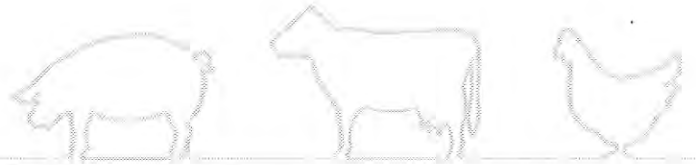
(организация – производитель фирма PROVIT Sp.z.o.o. Poland, ПРОВИТ, Польша)

### 1. ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ

1. Кормовая добавка ЛаСорб (LaSorb) предназначена для адсорбции микотоксинов в кормах для сельскохозяйственных животных, в т.ч. птиц.
2. Кормовая добавка ЛаСорб состоит из: бентонит-монтмориллонит (E558) 50,75% ±5%, сепиолит (E562) 31% ±5%, инактивированные сухие гидролизованные дрожжевые клетки (*Saccharomyces cerevisiae*) 18% ±5%, карбонат кальция 0,25% ±5%. Кормовая добавка ЛаСорб не содержит генно-инженерно-модифицированных продуктов и организмов.
3. ЛаСорб представляет собой сыпучий порошок, бежевого цвета с характерным запахом, частично растворим в воде.
4. Выпускают расфасованным по 20,0, 25,0 кг в специальных ароматонепроницаемых 3-х слойных полипропиленовых мешках или мешках из алюминизированного полипропилена, коробках или биг-бегах по 1000 кг. Хранят в упаковке производителя, в сухом, хорошо проветриваемом, защищённом от прямых солнечных лучей месте, при температуре от минус 22<sup>0</sup>С до плюс 40<sup>0</sup> С.
5. Срок годности при соблюдении условий хранения – 2 (два) года с даты производства. Не использовать по истечении срока годности.

### 2. БИОЛОГИЧЕСКИЕ СВОЙСТВА

6. Биологические свойства добавки обусловлены ее способностью за счёт большой адсорбционной поверхности связывать микотоксины в кормах и кормовом сырье для сельскохозяйственных животных, в том числе птицы. Добавка проявляет свою активность в кормах и продолжает свое действие во всем желудочно-кишечном тракте. Связанные добавкой микотоксины удаляются из организма вместе с экскрементами. Препятствует проникновению микотоксинов в кровь, печень и другие части организма животного, таким образом препятствуя развитию микотоксикозов.
7. Создает благоприятные условия для развития здоровой микрофлоры в кишечном тракте животного, способствуя улучшению пищеварения, повышая усвояемость питательных веществ корма и, как следствие, увеличивая продуктивность животного. Инактивированные дрожжи и бентонит способствуют нормализации обмена веществ и поддержанию нормального гомеостаза иммунной системы. Добавка способствует улучшению состояния иммунной системы животного, повышая естественную резистентность организма.
8. Не связывает витамины и микроэлементы, содержащиеся в корме. Не снижает питательность корма.



### 3. ПОРЯДОК ПРИМЕНЕНИЯ

9. ЛаСорб предназначен для адсорбции микотоксинов в кормах для сельскохозяйственных животных, в т.ч. птиц.
10. Кормовую добавку ЛаСорб вводят в комбикорм на комбикормовых заводах или в кормоцехах хозяйств, используя существующие технологии смешивания.
11. Рекомендуемая норма ввода: 0,5-2,0 кг/тонну корма.
12. Добавка совместима со всеми ингредиентами кормов, лекарственными средствами и другими кормовыми добавками.
13. При применении кормовой добавки ЛаСорб в соответствии инструкцией побочных явлений и осложнений не отмечено, противопоказаний не выявлено.
14. Продукцию животноводства после применения кормовой добавки ЛаСорб можно использовать без ограничений.

### 4. МЕРЫ ЛИЧНОЙ ПРОФИЛАКТИКИ

15. При работе с добавкой необходимо соблюдать общие санитарно-гигиенические правила.
16. При попадании на слизистые оболочки, в глаза или на кожу немедленно промыть большим количеством проточной воды.
17. ЛаСорб следует хранить в местах, недоступных для детей.

### 5 ПОРЯДОК ПРЕДЪЯВЛЕНИЯ РЕКЛАМАЦИЙ

18. В случае возникновения осложнений после применения ЛаСорб его использование прекращают, и потребитель обращается в Государственное ветеринарное учреждение, на территории которого он находится. Ветеринарными специалистами этого учреждения проводится изучение соблюдения всех правил по применению кормовой добавки в соответствии с инструкцией. При подтверждении выявления отрицательного воздействия на организм животного, ветеринарными специалистами отбираются пробы в необходимом количестве для проведения лабораторных испытаний, пишется акт отбора проб и направляется в Государственное Учреждение «Белорусский государственный ветеринарный центр» (г. Минск, ул. Красная, д. 19А) для подтверждения соответствия кормовой добавки нормативным документам.

### 6. ПОЛНОЕ НАИМЕНОВАНИЕ ИЗГОТОВИТЕЛЯ

19. Provit Ltd (ПровитЛтд)  
(Szpitalna str 44A, 99-300 Kutno, POLAND; Wschodnia str 15, 99-300 Kutno, POLAND ).

CIENIEK ZARZĄD  
PROVIT Sp. z o.o.  
Ina Wiczarzyna Witkowska

Prokurent  
PROVIT Sp. z o.o.  
Ewa Kuczyńska

KOORDYNATOR DS. JAKOŚCI  
mgr inż. Izabela Gębka

DYREKTOR SPRZEDAŻY  
PROVIT Sp. z o.o.  
Paweł Krenke



Kutno, 12/2019

**PROVIT Sp. z o.o. Poland (ПРОВИТ Лтд, Польша)**

### **ДЕКЛАРАЦИЯ**

**ЛаСорб (LaSorb)** представляет собой сыпучий порошок, бежевого цвета с характерным запахом, частично растворим в воде. Уровень сорбции микотоксинов составляет афлатоксина В1- 95-99%, охратоксина А- 76-85%, Т-2 токсина- 78-88%, зеараленона- 78-96%, фумонизина В1- 91-97%, деоксиниваленола- 68-78%.

**PROVIT Sp. z o.o.**  
99-300 Kutno, ul. Szpitalna 44A  
tel./fax 24 355 89 00  
NIP 775-23-23-264, REGON 472840438

DYREKTOR SPRZEDAŻY  
PROVIT Sp. z o.o.

*Paweł Krenke*

DYREKTOR ZARZĄDZAJĄCY  
PROVIT Sp. z o.o.

*inż. Katarzyna Witkowska*