



Утверждаю
Генеральный директор
ООО «Сатурн+»

Романова Е.В.

ИНСТРУКЦИЯ

по применению инсектицида EWAZID® SILGUR F-46 для борьбы с красным куриным клещом (*Dermanyssus gallinea*) и клещом (*Ornithonyssus sylviarum*).

(Организация-производитель: «ЭВАБО Хемикалиен ГмбХ»
«EWABO Chemikalien GmbH & Co. KG», Германия)

I. ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ.

Препарат EWAZID® SILGUR F-46 применяется против красных куриных клещей (*Dermanyssus gallinea*) и клещей *Ornithonyssus sylviarum*.

В состав EWAZID® SILGUR F-46 входит активное вещество Кизельгур (пресноводные (диатомовые) водоросли) 700 г/кг и остроугольный аморфный диоксид кремния, обладающий сильными абразивными и поглощающими качествами.

Представляет собой порошковый концентрат.

Срок годности: 36 месяцев в оригинальной закрытой упаковке. Хранить в сухом месте. Выпускают расфасованным в мешки по 15кг.

II. БИОЛОГИЧЕСКИЕ СВОЙСТВА.

EWAZID® SILGUR F-46 оказывает исключительно физическое воздействие на насекомых.

Контакт насекомых с EWAZID® SILGUR F-46 приводит к повреждению защитного воскового слоя и хитина (экзоскелета), что ведёт к высыханию насекомых.

EWAZID® SILGUR F-46 начинает эффективно действовать сразу после его нанесения. Благодаря своему составу, порошковый концентрат EWAZID® SILGUR F-46 достигает стабильной водянистой суспензии. Продукт активен в течение продолжительного периода времени. EWAZID® SILGUR F-46 очень гигроскопический продукт, что ускоряет процесс высыхания.

III. ПОРЯДОК ПРИМЕНЕНИЯ.

При правильном применении EWAZID® SILGUR F-46 можно использовать в присутствии птицы. Продукт является абсолютно безопасным для людей и животных. После применения отсутствует период ожидания, так как действие продукта основывается на чисто физическом процессе, против него не может быть развита сопротивляемость. Поэтому, в данном случае нет необходимости постоянно менять инсектицидное средство.

Клещи <i>Dermanyssus Gallinea</i> ; <i>Ornithonyssus sylviarum</i>	Дозировка:	Количество EWAZID® SILGUR F-46:
	10 кг / 60 л воды	6-8 г на 1 птицу (клеточное и вольерное содержание) 8-10 г на 1 птицу (напольное содержание)

ПРИМЕНЕНИЕ EWAZID SILGUR-46:

Необходимое оборудование:

- Центробежный или мембранный насос (4 – 6 bar), или разбрызгивающее оборудование с максимальным давлением 7 bar
- Плоская насадка с углом распыления мин. 110 °

Приготовление рабочего раствора:

- 10 кг EWAZID® SILGUR F-46 тщательно размешать в 60 л воды (можно использовать дрель)
- После этого раствор должен настояться около 15 минут
- Перед применением ещё раз перемешать

Применение в заселённом птичнике

Рабочий раствор нанести на поверхности и оборудование. Особое внимание уделить труднодоступным местам.

Применение в пустом птичнике

1 Мойка

Используя моющее средство AMPHOKAL, удалите остатки жиров и белков. Кроме этого, после данной обработки EWAZID® SILGUR F-46 лучше держится на поверхности. Концентрация рабочего раствора AMPHOKAL: 2 – 5%, 400 мл / м²

2 Дезинфекция

ALDECOC XD – дезинфицирующее средство, эффективное против кокцидий, бактерий, грибков, вирусов, яиц аскарид и т.д. Применение: 4 % рабочий раствор, 400 мл / м², 180 минут. На вымытых обезжиренных, продезинфицированных продуктом ALDECOC XD поверхностях эффективность EWAZID® SILGUR F-46 в борьбе с красным куриным клещом и клещом *Ornithonyssus sylviarum* будет наиболее длительной и эффективной.

IV. МЕРЫ ЛИЧНОЙ ПРОФИЛАКТИКИ.

Работая с EWAZID® SILGUR F-46, необходимо надевать защитную маску.

Одежду, загрязненную продуктом, по окончании работы постирать.

После попадания продукта на кожу, пораженное место вымыть большим количеством воды и мягким моющим средством. При плохом самочувствии, обратитесь к врачу.

После попадания в глаза, немедленно в течение 10 – 15 минут обильно промойте их водой. Если есть недомогание, обратитесь к врачу-окулисту.

После проглатывания, прополоскать рот и выпить большое количество воды, обратиться к врачу и показать этикетку.

Инструкция разработана ООО «Сатурн+» (г. Москва). Организация-производитель:
«EWABO Chemikalien GmbH & Co. KG», Германия)