

## Биопирокс 10 mg/ml српей для кожи, р-р

- ? Биопирокс, содержащий пироктон-оламин, представляет собой надежную и безопасную локальную терапию дерматофитоза
- ? Применяется при грибковых инфекциях кожи у собак, кошек, пушистых животных и мелких животных.
- ? Только для наружного применения
- ? Активная субстанция - октопирокс



# Биопирокс – спрей

- ? **Спектр эффективности** – антимикотический эффект октопирокса – *Olamini piroctonas* – включает *Trichophyton mentagrophytes*, *Trichophyton rubrum*, *Trichophyton verrucosum*, *Microsporum canis*, *Microsporum gypseum* и другие дерматофиты.
- ? **Фунгистатический эффект** – через 5 минут после нанесения
- Фунгицидный эффект** – через 10 минут после нанесения

Частичный антибактериальный эффект октопирокса (*Olamini piroctonas*) против:  
*E. coli*, *Salmonella spp.*, *Proteus spp.*,  
*Klebsiella spp.*, *Enterobacteriaceae spp.*  
и *Pseudomonas aeruginosa*.



## Тестирование эффективности антимикотического продукта - спрея BIOPIROX - in vitro - культура M. canis 602

Продукт	Время экспозиции (мин.)	Изменения в росте, день роста				Действие продукта
		3й день	7й день	11й день	14й день	
BIOPIROX спрей партия No. 25 07 97	1	-	+	+	++	слабый фунгистатик
	5	-	+	+	+	фунгистатик
	10	-	-	-	-	фунгистатик
	30	-	-	-	-	фунгистатик
	60	-	-	-	-	фунгистатик
Дистил. вода (контрольная группа)	1	++	+++	+++	+++	
	5	++	+++	+++	+++	
	10	++	+++	+++	+++	
	30	++	+++	+++	+++	
	60	++	+++	+++	+++	

# Свойства Биопирокса

- ? Продукт распыляется на пораженные участки с расстояния **10 - 20 см минимум 4 обработки с интервалом 2-4 дня** до исчезновения клинических симптомов.
- ? Рекомендуется наносить продукт **повторно**, но не ранее, чем через **2 - 4 дня** после первого применения, и не более чем 1/4 от площади поверхности тела может быть обработана продуктом.
- ? Не было подтверждено увеличение **проникновения** активного вещества после длительного контакта более 20 минут.
- ? В тканях были зафиксированы низкие концентрации содержания Биопирокса после курса применения.
- ? Выведение продукта происходит с калом и мочой в неизменном состоянии у собак после кожного, орального, подкожного, внутрибрюшинного и внутривенного введения.



## Уникальное и двойное действие - Биопирокс-спрей

- ? Октопирокс является активным веществом многих лекарственных средств для человека, которые применяются для лечения грибковых заболеваний, т.е. он безопасен и безвреден для людей
- ? Конечный контроль - содержание оригинальной упаковки, внешний вид, стерильность, концентрация оламина пироктона
- ? Взаимодействие с другими препаратами против дерматофитоза не подтвердилось



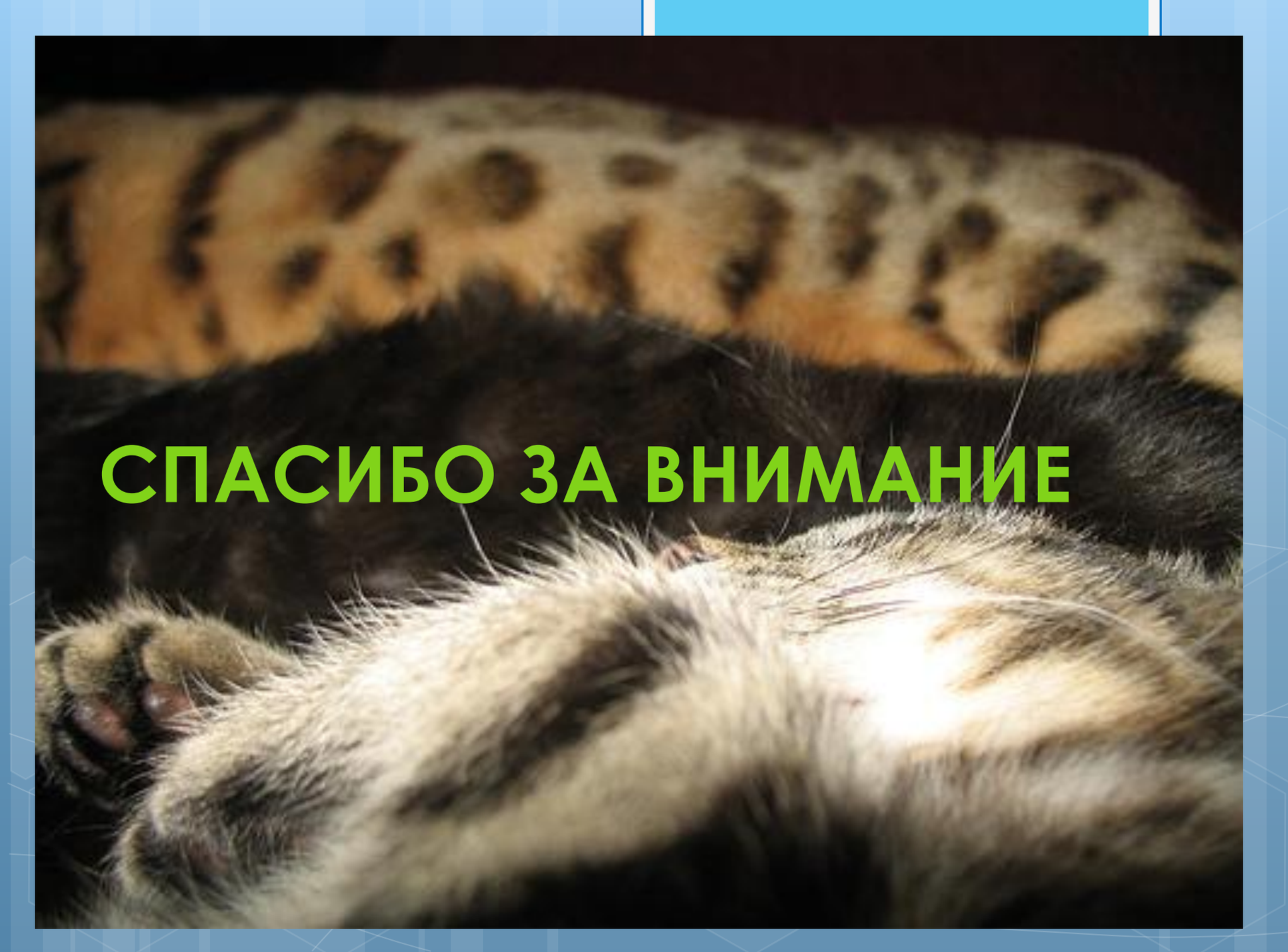
# Безопасность



- ? Биопирокс, применяемый в соответствии с рекомендуемой дозировкой, не оказывает отрицательного воздействия на беременных или кормящих животных
- ? Биопирокс может использоваться у беременных животных без каких-либо ограничений

- ? Молоко матери обрабатываемой Биопироксом не оказывает неблагоприятного воздействия на молодняк.
- ? Биопирокс у мужских особей не оказывает отрицательного влияния на сперматогенез.



A close-up photograph of a leopard's paw and fur. The paw is in the foreground, showing the texture of the fur and the pads. The background is a blurred leopard print pattern. The text "СПАСИБО ЗА ВНИМАНИЕ" is overlaid in the center in a bright green, bold, sans-serif font.

**СПАСИБО ЗА ВНИМАНИЕ**