

# ЗУРІТОЛ 5% пероральна суспензія для свиней



# Толтразурил

- ✚ Толтразурил – похідний триазінону.
- ✚ Порушує внутрішньоклітинні стадії розвитку еймерій на стадії шизогонії (безстатеве розмноження) і на стадії гаметогонії (статеве розмноження).
- ✚ На всіх стадіях кокцидії будуть знищені.

# Кокцидіоз свиней

## Профілактика

- + Використання толтразурилу – це найкращий вихід для попередження кокцидіозів.
- + Толтразурил попереджує розмноження кокцидій, і таким чином, руйнування слизової оболонки кишечника.
- + Застосування профілактичних мір проти *I. suis* також зменшує ймовірність розвитку вторинних інфекцій.

# Зурітол 5%

1 мл препарату містить 50 мг толтразурилу

## Призначення:

Для попередження клінічних ознак кокцидіозу у неонатальних поросят.

# Зурітол 5%

## Дози та шлях введення

- + Перорально індивідуально кожній тварині.
- + Кожному поросяті на 3-5 добу життя одноразово у дозі 20 мг толтразурилу/кг маси тіла, що еквівалентно 0,4 мл суспензії на кг маси тіла.

# Зурітол 5%

## Дози та шлях введення

Через невеликі дози препарату, які задаються індивідуально поросятam, необхідно розраховувати дозу з точністю обладнання 1 мл.

## Період виведення:

М'ясо та субпродукти: 77 днів.

# Толтразурил

- ✚ Після перорального введення толтразурил повільно всмоктується з біодоступністю  $\geq 70\%$ .
- ✚ Повільний період напіврозпаду становить приблизно 3 днів.
- ✚ Головний шлях виведення через фекалії.

# Зурітол 5%

## Характеристика:

- ✚ Наш продукт ідентичний до референтного препарату.
- ✚ Оптимальний розмір молекули для всмоктування.
- ✚ Гомогенність між серіями.
- ✚ Рівень домішок нижчий дозволеного.



# Зурітол 5%

## Фармакокінетика



# Зурітол 5%

## Характеристика:

■ Інші препарати з толтразурилом мають відмінності у формулі у порівнянні до референтного препарату і між ними.