

# **Сорбент «Дивопрайд»**

**Додаток № 2**

до реєстраційного посвідчення

## **Сорбент «Дивопрайд» (твёрдые капсулы)**

### **Листівка-вкладка**

#### **Опис**

Капсули тверді.

#### **Склад**

Капсула (0,25 г) містить діючі речовини:

угілля активоване у вигляді порошку – 0,19 г;

ромашки квіти – 0,01 г.

Допоміжні речовини: желатин, барвники харчові.

#### **Фармакологічні властивості**

Угілля активоване рослинного походження з розвиненою активною поверхнею, здатне адсорбувати гази та рідкі токсичні сполуки, що утворюються і накопичуються у надлишковій кількості при гострих та хронічних захворюваннях або потрапляють в організм зовні.

Угілля активоване є нетоксичною інертною речовиною. Під час перебування в організмі воно не зазнає хімічних змін та метаболічних перетворень, не всмоктується з просвіту кишечнику, не потрапляє за межі шлунково-кишкового тракту, не виявляється в будь-яких концентраціях у біологічних рідинах і видаляється з організму через кишечник.

#### **Застосування**

При харчових отруєннях, при несприятливих екологічних умовах, перевантаженні організму токсичними та отруйними речовинами, лікарськими засобами; для забезпечення оптимальних функцій печінки та нирок, подолання алергічних реакцій; при вживанні неякісних кормів та води.

#### **Дозування**

Залежно від ступеня інтоксикації, тваринам вагою до 5 кг по 1-2 капсули, понад 5 кг – 2-5 капсул за 30 хвилин до годівлі або через 1-1,5 години після годівлі, 2-3 рази на добу. Тривалість застосування – від 3 до 15 діб. У разі необхідності прийом сорбента Дивопрайд слід повторити.

#### **Протипоказання**

Підвищена чутливість до компонентів препарату, запальні процеси шлунково-кишкового тракту, кишкова непрохідність.

#### **Застереження**

Не має.

#### **Форма випуску**

Капсули желатинові тверді, по 20 капсул в контейнері з поліпропілену, в картонній пачці; по 10 капсул в блістері, 2 блістери в картонній пачці.

#### **Зберігання**

Зберігати в сухому, захищенному від світла та недоступному для дітей місці, окрім від речовин і матеріалів, що виділяють пари і гази, при температурі від 0°C до 30°C. Термін придатності – 3 роки.

**Для застосування у ветеринарній медицині!**