

**ПГ 600®**  
листівка-вкладка

**Опис**

Порошок білого кольору, який розчиняється у спеціальному розчиннику, що додається.

**Склад**

Одна доза містить:

Хоріонічний гонадотропін - 200 МО

сироваточний гонадотропін жеребих кобил (ГСЖК) - 400 МО

1 мл розчинника містить:

Динатрію гідрогенофосфат - 0,63 мг

Дигідрогенофосфат натрію - 0,66 мг

Вода для ін'єкцій - 998,71 мг.

**Фармакологічні властивості**

**ATCvet QG03GA99.**

Фармакологічна дія визначається наявністю у препараті гонадотропіну сироватки крові жеребих кобил (ГСЖК), який за властивостями подібний до фолікулостимулюючого гормону (ФСГ) та лютеїнізуючого гормону (ЛГ), та наявністю у препараті хоріонічного гонадотропіну (ХГ) подібного за властивостями до ЛГ.

**Застосування**

Тварини	Показання	Термін введення
Свиноматки	відновлення статевого циклу	0-2 дні після відлучення поросят
	збільшення кількості поросят у приплоді	0-2 дні після відлучення поросят
	відсутність статевої охоти	приблизно на 10-й день після відлучення поросят
	контроль супоросності	протягом 80 днів після запліднення, або штучного осіменіння
	відсутність статевої охоти	у віці 8-10 місяців
Ремонтні свинки	індукція статевої охоти	тварини віком від 5,5-6,5 місяців та масою від 85 до 100 кг можуть бути запліднені у першу тічку після введення. Якщо запліднення провести у другу тічку, то зростає ймовірність більшого приплоду.
	діагностика супоросності	протягом 80 днів після запліднення, або штучного осіменіння.

**Дзування**

Після розчинення порошку у розчиннику, що додається, ПГ 600® вводиться у дозі 5 мл (400 МО ГСЖК та 200 МО ХГ) на 1 свиноматку, одноразово, внутрішньом'язово у ділянку за вухом.

**Протипоказання**

Відсутні.

**Застереження**

Відсутні.

**Форма випуску**

Порошок та розчинник у скляних флаконах із скла типу 2 (за Європейською Фармакопеею). Флакони з галогенобутиловим корком (за Європейською Фармакопеею) та алюмінієвим ковпачком упаковані в картонні коробки.

Об'єм флаконів: 5 та 25 мл.

**Зберігання**

Препарат зберігати у сухому темному приміщенні в оригінальному упакованні при температурі від +2 до +8°C.

Термін придатності - 3 роки. Після відкриття флакону – 24 години.

**Для застосування у ветеринарній медицині!**

**Назва та місцезнаходження власника реєстраційного посвідчення і виробника**

Інтервет Інтернешл Б.В.  
Вім де Корверштраат, 35  
5831 АН Боксмеер,  
Королівство Нідерландів

Intervet International B.V.  
Wim de Korverstraat, 35  
5831 AN Boxmeer,  
The Netherlands