

SUIMUN CSF LK-M, СУИМУН КЧС ЛК- М

Вакцина проти класичної чуми свиней, жива.	
Склад	Активно діючі речовини: вірус класичної чуми свиней штам ЛК-М $\geq 3,0\text{lg TKID}_{50}$ в дозі; допоміжні речовини: сухе молоко або LH-B або пептон-10%.
Фармацевтична форма	Ліофілізат.
Імунобіологічні властивості	Поствакцинальний захист у свиней настає на 4-6 днів після вакцинації і зберігається не менше одного року.
Вид тварин	Свині.
Показання до застосування	Профілактика захворювання на класичну чуму свиней.
Протипоказання	Вакцину не застосовують виснаженим та хворим свиням.
Застереження при застосуванні	Дотримуватись правил асептики. Не використовувати вакцину у флаконах з тріщинами, без етикеток, порушенням укрупнювання, зі зміною кольору, не використану впродовж чотирьох годин з моменту її розчинення або з закінченим терміном придатності.
Взаємодія з іншими засобами	Вакцинацію іншими препаратами можна проводити не раніше ніж через 14 днів після введення вакцини проти класичної чуми свиней.
Особливі вказівки при вагітності, лактації	При загрозі виникнення захворювання свиноматок вакцинують одноразово незалежно від строку поросності та лактації. Вакцина не має негативного впливу підчас вагітності та лактації.
Спосіб застосування та дози	Вакцину вводять внутрішньом'язово в ділянці шиї «за вухом» або внутрішньої поверхні стегна. Безпосередньо перед використанням вакцину розчиняють препаратом «Розчинник живих вакцин» або фізіологічним розчином із розрахунку 2,0 мл на одну дозу. В благополучних по КЧС господарствах дорослих свиней та ремонтний молодняк з трьохмісячного віку вакцинують один раз на рік, свиноматок - один раз на рік за 20 -15 днів до осіменіння. В господарствах, де існує загроза інфікування, порослят вакцинують дворазово: перший раз в віці 30 -45 днів; повторно через 3 - 4 тижні; в подальшому - раз на рік.
Побічні ефекти	В окремих випадках введення вакцини може викликати підвищення температури тіла на один градус через 3 -7 днів після імунізації при задовільному загальному стані і збереженні апетиту. Впродовж 10 -14 днів після щеплення під час патологоанатомічного розтину в разі забою або загибелі свиней можливе виявлення характерних крапкових крововиливів,

	що свідчить на вплив вакцинного штаму вірусу на ослаблений організм. У неблагополучних пунктах (господарствах) після імунізації можлива загибель тих тварин, які уже були інфіковані епізоотичним вірусом класичної чуми свиней або знаходились в інкубаційному періоді хвороби.
Передозування (симптоми, невідкладні заходи)	Введення свиням 10 доз вакцини не викликає захворювання.
Період очікування	Нуль діб.
Спеціальні застереження для осіб і обслуговуючого персоналу, які застосовують ВІП	Дотримуватись правил асептики, особистої гігієни та техніки безпеки при проведенні вакцинації. У разі випадкової самоін'єкції необхідно негайно звернутися за медичною допомогою, маючи при собі листівку-вкладку на даний препарат.
Особливі заходи безпеки при поводженні з невикористаним ВІП, способи його знешкодження і утилізації	Не використану вакцину, з закінченим терміном дії, голки, шприці та флакони з залишками вакцини знезаражують кип'ятінням впродовж 30 хвилин.
Термін придатності	24 місяці. Після першого відкриття флакону - використати впродовж чотирьох годин з моменту її розчинення.
Умови зберігання і транспортування	У сухому, темному, не доступному для дітей місці при температурі від 2 до 8°C.
Упаковка	Флакони зі скла по 10; 20; 50; 100 доз.
Власник реєстраційного посвідчення	ТОВ "БІОТЕСТЛАБ" вул. Володимирська, буд. 57-А, м. Васильків, Київська обл., 08600, Україна
Виробники готового продукту	ТОВ "БІОТЕСТЛАБ" вул. Володимирська, буд. 57-А, м. Васильків, Київська обл., 08600, Україна
Правила відпуску	За рецептом.