

སྐྱ་ཙྰ

HEMORRHAGIC SEPTICAEMIA IN YAKS

ནད་གི་རྟགས་མཚན།

- རྩོད་འབར་ཤུགས་སྤྱི་རྒྱུ་ནི།
- ཟ་ཁམས་བཀག་ནི།
- ཁ་ཕྱུ་ཚད་ལས་བཀྲལ་ཐོན་ནི།
- ལྷ་ཕྱུ་ཚད་ལས་ཆེན་སྤྱི་རྒྱུ་ནི།
- གཟུགས་གྱི་སྤྱོད་ཤུགས་ཉམས་འགྱུར་ནི།
- ལྷག་གོ་དང་ཨོལ་སྤྲོད་བྱེད་ཀྱི་ཕྱོག་ཆུ་སྤྱོད་ནི།
- དབུགས་བཏང་ལེན་ལྷ་ཁག་རྒྱུ་ནི།
- དུས་ཡུན་ཐུང་ཀྱི་ཅིག་ནང་ཤི་ཆད་ལེ་ཤུ་ཐོན་ནི།

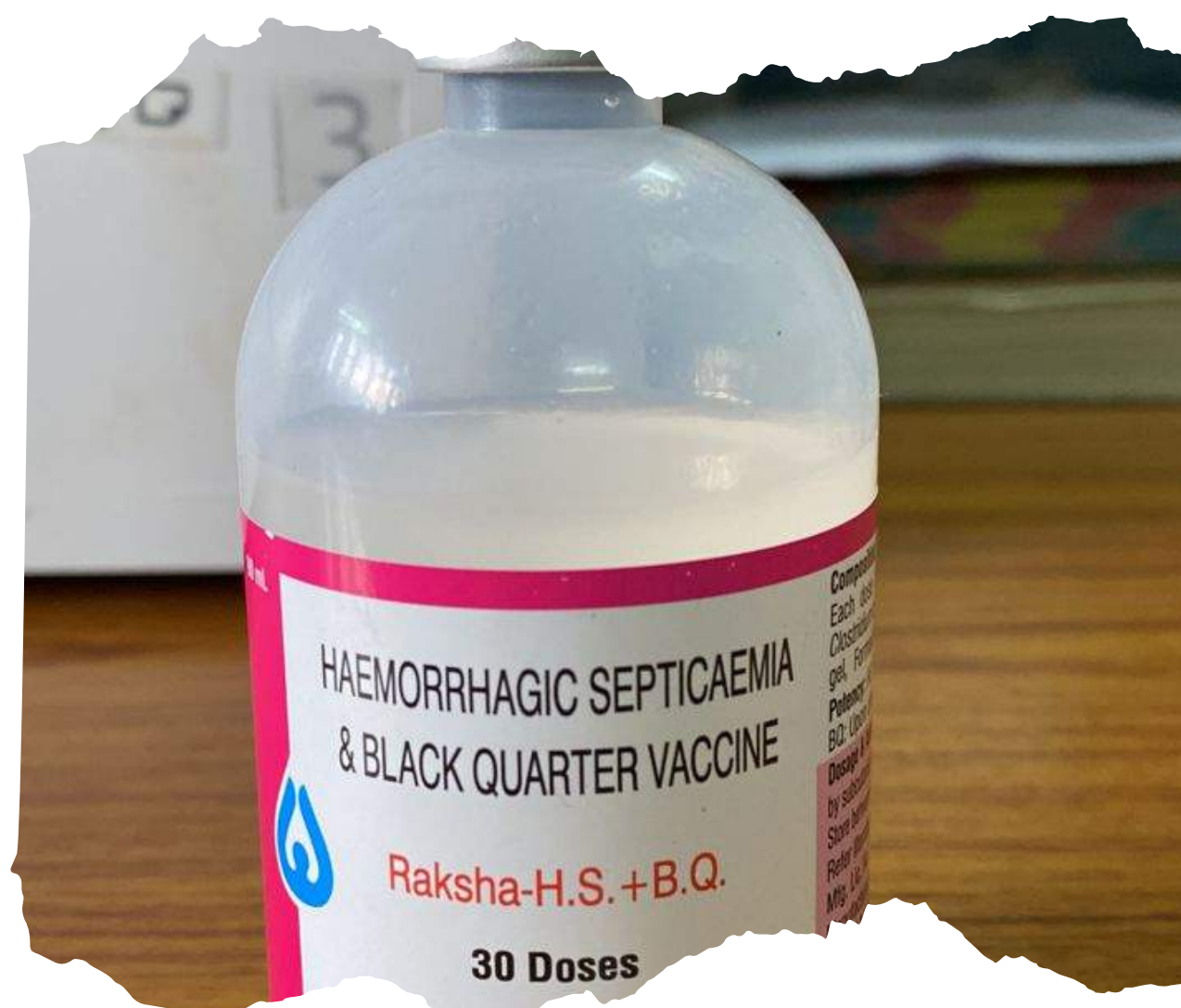


CLINICAL SIGNS

- High fever
- Loss of appetite
- Excessive salivation
- Severe nasal discharge
- Severe depression and dullness
- Swelling at the neck, throat, brisket, and abdomen (bloating)
- Difficulty in breathing
- High mortality rate within a short duration

བཀག་ཐབས་དང་བཀག་འཛིན།

- ཉེ་གནས་ལུ་ཡོད་པའི་སྤྱོད་ཀྱི་སྤྱི་ཡིག་ཆང་ནང་ལུ་སྐྱ་ཙྰ་ཞུ་འབད་ཞིན་ལས་ཁག་ཆེ་བའི་བསྐབ་བྱ་ལེན་དགོ།
- ལོ་ལྷན་བཞིན་དུ་ནམ་བུར་མ་རན་ལས་སྐྱ་ཙྰ་གི་སྐྱ་ཙྰ་ཁབ་བཅུགས་དགོ།
- རང་གི་སེམས་ཅན་ཆུ་སེམས་ཅན་སྐྱ་ཙྰ་ནད་འཛིན་ཡོད་པའི་དོགས་པ་ཡོད་མི་དང་སྤྱོད་བསྐྱེད་ཀྱི་ལས་འཛིན་དགོ།
- གཡག་ནད་ཐོབ་མི་དང་ནད་གཞི་ཐོབ་ཡོད་པའི་དོགས་པ་ཡོད་མི་ཆུ་གཞན་ནད་གཞི་མེད་མི་ཆུ་ལས་ལོགས་སུ་སྤྱོད་བཞག་དགོ།
- ནམ་བུར་ཆར་ཆུ་གནམ་མེད་ས་མེད་ཡོད་པའི་སྐབས་སུ་ནོར་སེམས་ཅན་ཆུ་ལུ་ལྷ་ཕྱུ་ཚད་ལས་བཀྲལ་འབད་བཅུག་ནི་དང་གོ་དོག་དབུགས་སྤྱོད་བཞག་ནི་ལས་འཛིན་དགོ།
- ནད་གཞི་འདི་ལས་ཤི་རྒྱུན་བྱུང་མི་ཆུ་ས་དོང་ནང་ལུ་ལོགས་ཤོམ་སྤྱོད་བཞག་དགོ།



PREVENTION AND CONTROL

- Report to the nearest Livestock Extension Centre and seek necessary advice.
- Annual HS vaccination of the herd before the monsoon will protect the herd.
- Avoid mixing your herd with other herds suspected of being infected.
- Avoid stress-inducing activities such as overcrowding and heavy work, especially during the monsoon
- Isolate the affected yak from apparently healthy ones.
- Proper disposal of carcasses by digging a pit and covering it well.



1244

Picture Credits: Field Livestock Officials, DoL

