

CUIDADOS PARA UMA VACINAÇÃO SEGURA E EFICAZ



1

CUIDADOS COM A CONSERVAÇÃO

Recebimento

- Verifique se a vacina chegou em refrigeração adequada

Temperatura

- Confira e registre a temperatura diariamente
- Temperatura de conservação entre 2° e 8°C

Armazenamento

- A geladeira deve ser exclusiva para vacinas
- Se ocorrer congelamento, descarte a vacina
- Frascos abertos ou aquecidos não devem retornar para a geladeira
- Evite expor a vacina à luz solar

Transporte

- Acondicione as vacinas em caixas térmicas com gelo



PLANEJAMENTO

2

Gestão do Processo

- Utilize primeiro as vacinas mais próximas ao vencimento
- Verifique o estoque de vacinas antecipadamente
- Identifique o lote e a quantidade de animais a serem vacinados

Idade

- Siga a orientação de idade mínima e intervalo entre doses estabelecido conforme protocolo vacinal



3

CUIDADOS COM OS ANIMAIS

Contenção

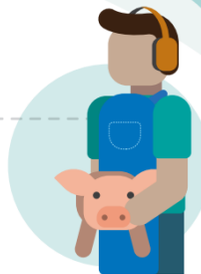
- Os animais devem ser contidos individualmente
- Identifique os animais que foram vacinados

Sanidade

- Vacine somente animais saudáveis

Bem estar na vacinação

- Proporcione um ambiente com ventilação e temperatura adequadas
- Evite a aglomeração dos animais
- Realize a contenção cuidadosamente



CUIDADOS COM A APLICAÇÃO

4

Temperatura da vacina

- Para aplicação a vacina deve estar em aproximadamente a 25°C

Homogeneização da vacina

- Agite o frasco antes de usar

Local e via(s) de aplicação

- Aplique na região muscular do pescoço ou região posterior de fêmeas
- Via intramuscular em ângulo de 90°
- O local da aplicação deve estar limpo

Agulhas

- Selecione a agulha conforme a idade dos animais de acordo com a tabela 1:
- Utilize agulhas descartáveis
- Descarte as agulhas a cada 30 leitões
- Descarte as agulhas a cada 5 matrizes

Equipamentos de proteção

- Luvas descartáveis
- Protetor auricular

Aplicadores

- Confira o volume da dose antes da vacinação
- Não utilize os aplicadores de vacinas para outros produtos
- Realize a correta limpeza e lubrificação dos aplicadores após a vacinação

25°C



Idade	Agulha (mm)
Ate 15 dias	10 x 0.8
15 – 30 dias	16 x 0.8
30 – 45 dias	16 x 0.9
45 – 70 dias	25 x 0.9
70 – 85 dias	25 x 1.2
85 dias – abate	40 x 1.2
Reprodutores	40 x 1.2

Tabela 1

