



노빌리스 CAV P4

- ▶ 국내 유일의 닭 전염성 빈혈증 예방백신
- ▶ 임상형, 준임상형 닭 전염성 빈혈에 대한 완벽한 방어
- ▶ 종계의 높고 균일한 항체형성을 통한 후대병아리의 감염증 예방 및 생산성 향상

CAV의 증상

임상형	준 임상형
<ul style="list-style-type: none"> ▶ 2~3주령 이하의 병아리 감염시 ▶ 10~20%의 폐사율을 보임 ▶ 성장지연, 빈혈, 출혈의 증상 	<ul style="list-style-type: none"> ▶ 2~3주령 이상의 병아리 감염시 ▶ 심각한 경제적 손실 유발 (체중저하, 사료요구율 및 폐사율 증가)

감염 육계군과 비감염 육계군의 생산성 차이

	비감염육계	감염 육계	차이
체중 (g)	2,186	2,036	+150
사료요구율	1.68	1.77	-0.09
폐사율 (%)	3.6	5.0	-1.4
생산지수	273	237	+36

- McIlroy SG et al., 1992, Avian disease

용 량

수당 CAV 26P4주 $10^{3.0} \text{TCID}_{50}$ 이상

백신 접종 시기

6주령 이후 ~ 산란전 최소 6주전

주의사항

- ▶ 적절한 백신접종시기와 접종방법은 사육환경에 따라 달라질 수 있으므로 반드시 수의사와 상의하여 접종하십시오.
- ▶ 산란중인 닭에는 접종하지 마십시오.
- ▶ 백신 혼합 후 4시간 이내에 사용하십시오. ▶ 반드시 권장 접종시기에 접종하십시오.

포장단위

1,000수분/병

