

# 힘백 BBNE 오일백신

## IB(M41, KM91), ND, EDS Oil Vaccine

힘백 BBNE 오일백신은 전세계적으로 사용하고 있는 ND(LaSota strain), IB(M41 strain) 및 EDS 항원과 더불어 국내 유행하고 있는 IB(KM91 strain)을 함유하여 효과적으로 질병을 예방합니다.



### 성분 및 함량

- ND바이러스(Lasota) ..... 10<sup>9.5</sup>EID<sub>50</sub>이상
- IB바이러스 (M41).....10<sup>7.5</sup>EID<sub>50</sub>이상
- IB바이러스 (KM91).....10<sup>7.5</sup>EID<sub>50</sub>이상
- EDS 바이러스 (K11) .....10<sup>8.0</sup>EID<sub>50</sub>이상
- 오일 어쥬번트 ..... 적량

### 효능 및 효과

닭 뉴캐슬병, 닭 전염성기관지염 및 산란증후군 예방

### 용법 및 용량

산란 2~4주 전에 접종계의 흥부 또는 대퇴부 근육에 1수당 0.5ml씩 접종

### 저장 방법

2~8°C 의냉암소에 보관

### 포장단위

1,000수분 / 500ml/병

### 주의사항

- 냉장된 백신은 실온(15~25°C)이 될 때 까지 놓아두었다가 충분히 흔들어서 사용하십시오.
- 건강한 닭에만 접종하십시오.
- 주사부위를 70% 알코올로 소독 후 접종하십시오.
- 동결되었던 백신은 효력이 없으므로 사용하지 마십시오
- 어린이의 손이 닿지 않는 곳에 보관하십시오.
- 반드시 수의사의 처방이나 지시에 따라 사용하십시오.
- 자세한 내용은 설명서를 참조하십시오.
- **육계에는 사용하지 않습니다.**

**✓ 개별 항원 단미백신과 면역원성 (항체형성능) 차이 없음**

**✓ 고역가백신(고농도 항원 사용)**

**✓ 좋은 시설, 엄격한 전문가들에 의해 만들어진 백신**

**✓ 안정성이 우수한 오일백신**

**✓ 우수한 항체가 형성 및 장기간 지속유지함.**

