

## Omnicide의 소독범위

일반 바이러스뿐 만 아니라 외막 (Envelope)이 없는 바이러스에도 탁월한 효능

- 뉴캐슬, 인플루엔자, 살모넬라 균은 물론 감보로병 바이러스, 써코바이러스, 레오바이러스 등에도 우수한 효과

콕시듐, 곰팡이 등의 저항성이 강한 병원체에 살멸효과가 우수
7 일 이상의 효과가 지속

## Omnicide의 사용방법

정기소독 : 150 배 희석 후 2주 2회 소독
음수소독 : 3000배 희석 후 사용시 가축에 안전하며
사료섭취에도 이상없음
> 급수시설 : 200배 희석하여 20~30분간 소독
$>$ 사료탱크 및 차량, 발판소독 : 150 배 희석
$>$ 축사 분무소독 : 바닥 1 m 2 당 희석액 300 ml 비율로 분무

## Omnicide의 특징

어떠한 물에도 잘 희석되며 유기물 존재시에도 소독력이 우수

- 경수나 찬물에도 잘 희석됨
- 주변환경 (온도, pH , 햇빛)과 상관없이 안정된 효능

금속에 대한 부식성이 없어서 차량 및 시설물 소독에 적합

- 미국자동차공업협회에서 인증한 스테인레스, 플라스틱, 고무, 페인트 등에 대한 무 부식성
- 영국 최대의 트레일러 생산회사 (lfor Willaims trailer)에서 유일하게 사용하는 소독제
- Glutaraldehyde 15\%
- Cocobenzyl Dimethyl Ammonium Chloride 10\%

사용방법 및 주의사항
특정질병의 발생을 차단하기 위해서는 희석비율을 참고하여 수의사와 상담하십시오.

포장 단위
5L/ 병

