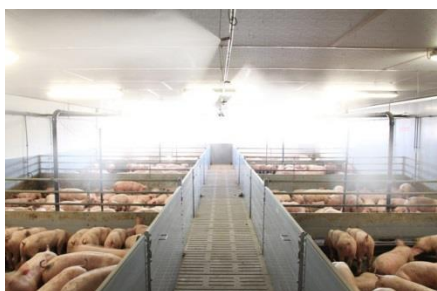


# NEUTRALIZZANTE ECOLOGICO CONTRO GAS AMMONIACALI E BIOAEROSOL IN ALLEVAMENTI ZOOTECNICI AD AZIONE SINERGICA CAUSA/EFFETTO



**EnzyVeba® KR Zoo** è un'innovativa soluzione naturale certificata BIO e accreditata IFOAM costituita da estratti vegetali, minerali, complessi enzimatici e consorzi di oli vegetali. Questi agiscono sinergicamente eliminando i gas ammoniacali e i bioaerosol che altrimenti comporterebbero un pericolo per la salute, e quindi produttività, dei capi allevati. Gli inquinanti volatili normalmente presenti nei volumi di allevamento portano all'infiammazione delle mucose e alla deplezione del sistema immunitario dell'animale. Si comportano come vettori di patogeni come virus e batteri. L'interazione tra bioaerosol e gas ammoniacali porta inoltre ad una più elevata pericolosità di entrambi, in quanto grazie ai primi i gas ammoniacali risultano in grado di penetrare più in profondità nell'apparato respiratorio. Grazie all'azione causa/effetto di **EnzyVeba® KR Zoo** anche l'operatore potrà lavorare senza disturbo. Direttamente, una volta nebulizzato il prodotto va ad abbattere istantaneamente e rapidamente le particelle e i gas presenti in aria. Indirettamente, previene l'emissione di nuovi inquinanti dalla sorgente (componente organica e scarti) agendo come stabilizzatore e biorimediante.

**EnzyVeba® KR Zoo** opera tramite un meccanismo d'azione complesso. È in grado di abbattere e trasformare le sostanze volatili emesse in sali biodegradabili, evitandone così la permanenza nel volume di allevamento e/o la dispersione al di fuori dello stesso. Il suo elevato contenuto di complessi enzimatici è in grado di operare efficacemente anche su lassi di tempo prolungati.

Il prodotto viene fornito concentrato e va diluito in acqua secondo i dosaggi specificati in scheda tecnica.

## Vantaggi:

- Naturale certificato BIO e accreditato IFOAM
- Completamente biodegradabile e ecocompatibile;
- Elimina efficacemente i gas ammoniacali e i bioaerosol;
- Non contiene residui chimici, pertanto non lascia residui;
- Migliora il benessere animale limitando la mortalità e aumentando la resistenza a eventuali patogeni;
- Limita le condizioni normalmente predisponenti la proliferazione di insetti e altri patogeni.



*Lavoriamo conformemente con quanto previsto dalle normative ISO 14001:2015 e ISO 9001:2015.  
Tutte le attività sono svolte nel rispetto delle vigenti normative sulla sicurezza del lavoro.*

