



MIXOIL[®], una soluzione per i problemi del ristallo.

Prove sperimentali hanno dimostrato:

- **drastica riduzione delle malattie respiratorie e relativa mortalità: fino a 50% in meno**
- **riduzione delle diarree del 40 -70%**
- **drastica riduzione dell'uso degli antibiotici: -50%**
- **attivazione e bilanciamento delle funzioni ruminali**

MixOil[®], un insieme sinergico di oltre 200 fitomolecole con diverse "specializzazioni".

MixOil[®] contiene:

- Un pool di **fitomolecole specializzate** nella **riduzione delle patologie respiratorie** (fino a -50%) e relativa mortalità tramite immuno-stimolazione e riduzione della cascata infiammatoria (interferone gamma e IL pro-infiammatorie), nonché mediante azione antivirale.
- Un pool di **fitomolecole in grado di contrastare il ciclo proliferativo di coccidi e Cryptosporidium**, interferendo con i meccanismi invasivi degli sporozoit.
- Un pool di **fitomolecole in grado di contrastare l'E.coli patogeno** a livello intestinale (riduzione delle diarree dal 40 - 70%).
- Un pool di **fitomolecole in grado di stimolare la sintesi di enzimi digestivi** e di **aumentare l'energia metabolizzabile della dieta**. Il valore energetico virtuale **attribuibile a MixOil[®]**, come da risultati sperimentali, è pari a **485.000 Kcal/kg**
- Un **pool di fitomolecole** in grado di agire positivamente nel **rumine** che, dopo il trasporto degli animali, può presentare riduzione di volume e microbiota alterato. **MixOil[®]** agisce come **attivatore e bilanciatore delle funzioni ruminali**, consentendo anche un equilibrio ottimale tra i grassi volatili.

**GLI EFFETTI DI MIXOIL[®]
SONO VISIBILI GIÀ DOPO
ALCUNI GIORNI DI UTILIZZO.**

A.W.P. da da **oltre 20 anni testa sviluppa in collaborazione con università e istituti di ricerca**, fitomolecole dedicate all'**ottimizzazione di processi biologici** cruciali negli animali da reddito e nel PET.



Cosa differenzia i prodotti A.W.P. da molti altri estratti botanici presenti sul mercato?

- Origine e condizioni di coltivazione controllata delle piante = assoluta standardizzazione
- Estrazione dei principi attivi senza solventi o sostanze chimiche
- Grado di purezza farmaceutico dovuto ai processi di:

- **FRAZIONAMENTO**
- **DISTILLAZIONE**
- **CRISTALLIZZAZIONE**
- **MATURAZIONE**

- Enorme esperienza nel combinare i vari principi attivi evitando interazioni negative e potenziando le sinergie (risultato di numerosissime sperimentazioni *in vivo*)
- Utilizzo di Carrier protettivi altamente digeribili e termostabili