

# MixOil™

DES PRODUITS NATURELS  
POUR LE BIEN-ÊTRE DE  
TOUS LES ANIMAUX

Aviculture  
Aquaculture  
Élevages de camélidés  
Élevages bovins, ovins  
et caprins  
Élevages porcins  
Cuniculture  
Élevages équin  
Animaux domestiques  
Apiculture  
...



FRANCE

M

# MixOil™

## UN MÉLANGE CONCENTRÉ D'HUILES ESSENTIELLES

MIX-OIL™ exploite les caractéristiques et les synergies de toutes ses composantes pour améliorer les performances et la santé des animaux.

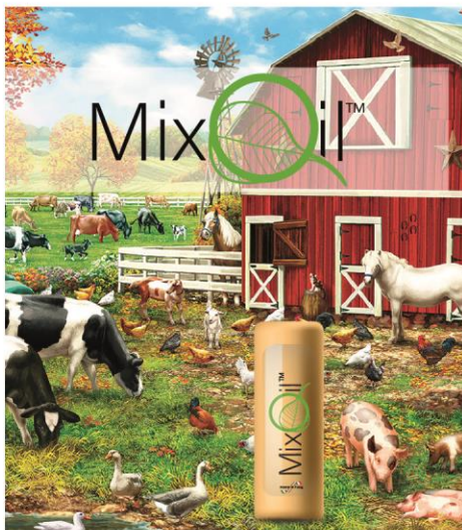
Il peut être considéré comme un arôme polyvalent car il améliore le goût des aliments et fonctionne naturellement comme un stimulant digestif.

## COMBINAISON D'ACTIONS

Les huiles essentielles contenues dans Mix-Oil™ ont des actions anti-oxydante, anti-microbienne, anti-inflammatoire.

Elles stimulent et augmentent les défenses naturelles (immunitaires) des animaux.

Toutes ces caractéristiques font du Mix-Oil™ un produit différent, complet et unique sur le marché actuellement.



## AVANTAGES

**Productivité :** En améliorant la santé animale Mix-Oil™ augmente les performances.

**Rentabilité :** En participant à la réduction des coûts alimentaires Mix-Oil™ améliore le rendement sur investissement.

Mix-Oil™ est disponible dans plusieurs conditionnements :

liquide

poudre

micro encapsulé

**Mix-Oil™ propose plusieurs arômes pour répondre aux différents goûts des animaux.**

Tous les ingrédients actifs du MIX-OIL™ sont conformes à la directive EC 1831 / 2003, répondant aux exigences américaines, classement GRAS (Generally Recognized As Sale) et FDA (Food and Drug Administration).

# MixOil™

**DES PRODUITS NATURELS POUR LE BIEN-ÊTRE DE TOUS LES ANIMAUX**



**D  
I  
M  
I  
N  
U  
E**

Problèmes d'entérite	✓	✓		✓	✓		
Stress (alimentation, chaleur...)	✓		✓	✓			✓
Additifs chimiques	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Mammites (nombre de cellules somatiques)	✓	✓			✓		
Problèmes d'articulation	✓		✓		✓		
Acidose ruminale chronique	✓						
Usage d'antibiotiques		✓	✓	✓	✓	✓	✓
Coccidioses	✓	✓		✓			
Indices de consommation	✓	✓		✓			✓
Mortalité	✓	✓		✓			✓
Ammoniac dans les litières							
E. coli	✓	✓	✓	✓			
Coûts de mise bas	✓	✓	✓		✓		
Infections microbiennes	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Situations inflammatoires	✓	✓	✓	✓	✓		
Problèmes respiratoires	✓	✓	✓	✓	✓		
Vers	✓	✓	✓	✓	✓		
Problèmes digestifs	✓	✓	✓	✓	✓		
Défauts de pollinisation des cultures							✓
Problèmes liés au varroa							✓

**F  
A  
V  
O  
R  
I  
S  
E**

Réponses immunitaires	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Palatabilité	✓	✓	✓	✓	✓		
Qualité de la viande (chair)	✓	✓		✓			
Qualité du lait (caséine) et production	✓						
Total des acides gras volatils	✓						
Digestion ruminale	✓						
Gain de poids	✓	✓		✓		✓	
Uniformité	✓	✓		✓		✓	
Taux de survie	✓	✓		✓		✓	
Reproduction / Fertilité	✓	✓	✓				
Production de lactobacilles			✓				
Condition et apparence physique			✓	✓	✓		
Production (œuf, miel)				✓			✓
Etat sanitaire des lieux d'élevage	✓	✓	✓	✓			
Multiplication des ruches							✓
Pollinisation des cultures							✓



# MixOil™



## RECHERCHE & DÉVELOPPEMENT

Nos priorités car c'est la clé de la réussite du Mix-Oil™.

Tous nos produits et technologies sont testés et validés par: MIDWEST VÉTÉRINAIRE CENTER (Oakland - Nebraska - USA) et répondent aux directives européennes et américaines (GRAS USA-FDA).

D'autres tests, essais et études ont été réalisés aux États-Unis, en Asie, dans des universités européennes et en Afrique. Plusieurs essais du Mix-Oil™ sur différentes espèces animales sont disponibles.



Julia Tatin

contact@agritentech.com

www.agritentech.com

+212.662.73.15.08

## PRODUCTION & TECHNOLOGIES

Notre système de production est basé sur le concept que « la salubrité de l'alimentation humaine est liée à la salubrité de l'alimentation animale ». L'ensemble du processus de fabrication est conforme à la méthode HACCP. Notre entreprise est certifiée ISO 22.000, numéro d'enregistrement IT-45631, FAMI-OS, NP1178.

Tous les ingrédients actifs du Mix-Oil™ sont externalisés et sont soumis à notre cahier des charges qualité.

La pureté de nos huiles est testée par chromatographie des gaz et est toujours supérieure à 95%. Elles ne contiennent pas d'herbes séchées, ni de plantes ou d'épices.

Pour la micro-encapsulation, AWP utilise le système à ultrasons qui assure la protection parfaite des huiles essentielles grâce à une matrice conçue ad hoc. L'encapsulation permet de maintenir leur stabilité lors des processus de traitement et de passage par l'estomac pour libérer le produit au bon endroit.

