

La tradition d'une  
thérapie universelle.

  
Magnetotherapy



**ASV**  
A S A L A S E R  
V E T E R I N A R Y  
Research and Therapeutic Solutions

# Magnétothérapie ASA pour les applications vétérinaires

Les dispositifs de Magnétothérapie Vet se basent sur les principes scientifiques des champs magnétiques pulsés ELF (Extremely Low Frequency, 1–100 Hz) et sont caractérisés par basse fréquence et faible intensité.

- ▶ **Easy Qs Vet** est idéal pour le traitement spécifique de zones localisées grâce aux applicateurs Flexa Vet. Easy Qs Vet offre des programmes de traitement préréglés, en laissant à l'opérateur la possibilité de personnaliser les paramètres d'émission suivant le type de patient, la pathologie et la phase clinique.
- ▶ **PMT Qs Vet** hérite les caractéristiques d'Easy Qs Vet et en élargit les possibilités d'utilisation : grâce à ses canaux indépendants, il permet l'utilisation de solénoïdes portables pour traiter les patients.



Pour en savoir plus sur la Magnétothérapie Qs Vet :

## Avantages

- ▷ Action aussi sur les tissus profonds
  - ▷ Bien toléré
  - ▷ Non invasif
  - ▷ Non douloureux
  - ▷ Action directe sur tout le corps
  - ▷ Utilisable aussi bien seule qu'en association avec d'autres thérapies
- ▽ **Easy Qs Vet**  
La solution portable
- ▽ **PMT Qs Vet**  
La solution complète et personnalisable



# Indications thérapeutiques

## ► NIVEAU OSTÉO-ARTICULAIRE

- ▷ Fractures et retards de consolidation osseuse
- ▷ Ostéo-arthroses / Arthrites

## ► NIVEAU VASCULAIRE ET DE RÉPARATION DES TISSUS

- ▷ Plaies et ulcère
- ▷ Œdèmes

## ► NIVEAU NEUROMUSCULAIRE

- ▷ Lésions nerveuses périphériques
- ▷ Déchirures musculaires
- ▷ Contusions
- ▷ Entorses



# Technologie antimicrobienne BioCote® à base d'ions d'argent

**CETTE TECHNOLOGIE CERTIFIÉE RÉDUIT JUSQU'À 99,99 % LE NIVEAU DE BACTÉRIES, DE MOISSISURES ET DE CHAMPIGNONS SUR LES SURFACES.**



La technologie BioCote® d'ions d'argent des housses flexa et solénoïdes :

- ▷ est résistante aux fluides corporels (sang et urine) et se nettoie facilement avec des détergents courants ;
- ▷ offre une protection continue et intégrale des applicateurs pendant 24 heures ;
- ▷ conserve ses caractéristiques antimicrobiennes au fil du temps, sans s'user ni se dissoudre ;
- ▷ est résistante et confortable au toucher, offrant aux animaux un endroit agréable où s'allonger pendant la thérapie ;
- ▷ la housse comporte également des fermetures éclair qui permettent de réunir deux applicateurs pour former un tapis plus grand.





 **ASA srl**

**SIÈGE PRINCIPAL DE L'ENTREPRISE / SIÈGE SOCIAL**

Via Galileo Galilei, 23 / 36057 Arcugnano (VI) - Italy  
T +39 0444 28 92 00 / F +39 0444 28 90 80

[asavet@asalaser.com](mailto:asavet@asalaser.com)

**DIVISION RECHERCHE / FILIALE**

Laboratoire commun Département des Sciences Biomédicales  
Expérimentales et Cliniques Université de Florence  
Viale G. Pieraccini, 6 / 50139 Florence - Italy

[asacampus@asalaser.com](mailto:asacampus@asalaser.com)

[asaveterinary.com](http://asaveterinary.com)

**Copyright © ASA srl** - Tous les droits sur le contenu sont réservés conformément à la loi en vigueur. Il est strictement interdit de reproduire, imprimer et distribuer, totalement ou partiellement, le contenu de ce document sans autorisation écrite du propriétaire. Ce contenu est destiné aux professionnels de la santé et ne remplace pas l'avis d'un médecin.

02/2025 - FR

