

Die Tradition einer
universellen Therapie.

Qs
Magnetotherapy



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

Magnetfeldtherapie ASA in der Tiermedizin: Anwendung

Die Geräte für die Magnetfeldtherapie Vet basieren auf den wissenschaftlichen Prinzipien der gepulsten Magnetfelder ELF (Extremely Low Frequency, 1-100 Hz), zeichnet sich durch niedrige Frequenz und geringe Intensität aus.

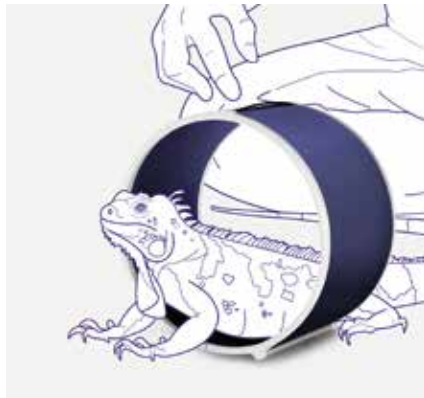
- ▶ **Easy Qs Vet** verfügt über voreingestellte Behandlungsprogramme, die dem Bediener die Möglichkeit bieten, Emissionsparameter je nach Patiententyp, Erkrankung und klinischer Phase zu personalisieren. Die Applikatoren Flexa Vet können über dem zu behandelnden Bereich angebracht werden oder der Patient liegt direkt auf den Applikatoren.
- ▶ **PMT Qs Vet** zeichnet sich durch dieselben Eigenschaften wie Easy Qs Vet aus und erweitert die Verwendungsmöglichkeiten: Dank der unabhängigen Kanäle können tragbare Solenoide zur Behandlung der Patienten verwendet werden.



Entdecken Sie mehr
über Magnetotherapy
Qs Vet:

Vorteile

- ▶ Wirkung auch in tiefen Gewebeschichten
 - ▶ Gut verträglich
 - ▶ Nicht-invasiv
 - ▶ Schmerzfrei
 - ▶ Direkte Wirkung am ganzen Körper
 - ▶ Sowohl einzeln wie auch in Kombination mit anderen Therapien anwendbar
- ▼ **Easy Qs Vet**
Die tragbare Lösung
- ▼ **PMT Qs Vet**
Eine komplette und personalisierbare Lösung



Therapeutische Indikationen

- ▶ **OSTEOARTIKULÄRE EBENE**
 - ▶ Frakturen und Verzögerungen in der Festigung der Knochen
 - ▶ Osteoarthritis/Arthritis
- ▶ **VASKULÄRE EBENE UND REPARATUR DER GEWEBESCHICHTEN**
 - ▶ Wunden und Geschwür
 - ▶ Ödeme
- ▶ **NEUROMUSKULÄRE EBENE**
 - ▶ Periphere Nervenverletzungen
 - ▶ Muskelrisse
 - ▶ Prellungen
 - ▶ Distorsionen



BioCote® antimikrobielle Silberionen-Technologie

EINE ZERTIFIZIERTE TECHNOLOGIE, DIE DAS VORKOMMEN VON BAKTERIEN, SCHIMMEL UND PILZEN AUF OBERFLÄCHEN UM BIS ZU 99,99 % REDUZIERT.



- Die BioCote® Silberionentechnologie der Flexa- und Solenoid-Abdeckung:
- ▶ ist resistent gegen Körperflüssigkeiten (Blut und Urin) und lässt sich leicht mit herkömmlichen Reinigungsmitteln reinigen;
 - ▶ bietet einen 24-stündigen, kontinuierlichen und integralen Schutz der Applikatoren;
 - ▶ behält seine antimikrobiellen Eigenschaften im Laufe der Zeit bei, ohne sich abzunutzen oder aufzulösen;
 - ▶ ist strapazierfähig und fühlt sich angenehm an, so dass die Tiere während der Therapie bequem liegen können;
 - ▶ Der Bezug ist außerdem mit Reißverschlüssen versehen, mit denen 2 Applikatoren zu einer größeren Matte zusammengefügt werden können.



ASA
A S A L A S E R
V E T E R I N A R Y

Research and Therapeutic Solutions



 **ASA srl**

UNTERNEHMENSZENTRALE / FIRMENSITZ

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

asavet@asalaser.com

FORSCHUNGSABTEILUNG / FILIALE

Gemeinsames Labor der Abteilung für experimentelle und klinische
biomedizinische Wissenschaften der Universität Florenz
Viale G. Pieraccini, 6 / 50139 Florenz - Italien

asacampus@asalaser.com

asaveterinary.com

Copyright © ASA srl - Alle Rechte vorbehalten. Das vollständige
oder teilweise Kopieren, Drucken und Verbreiten der Informationen in
diesem Dokument ist mit Ausnahme einer schriftlichen Zustimmung des
Eigentümers verboten. Dieser Inhalt ist für medizinisches Fachpersonal
bestimmt und ersetzt keine professionelle medizinische Beratung.

03/2025 - DE

