



## Sommerzeit ist Zeckenzeit! Schützen Sie Ihre Tiere!

Homöopathie für Tiere nach Dr. Waser

### **Psorinum vet. comp.**

Das homöopathische Zecken- und Insektenmittel

#### **Anwendung von Psorinum vet. comp. bei Hund und Katze**

- 2x täglich während 14 Tagen 10-15 Tropfen ins Futter oder Trinkwasser geben
- Anschliessend wöchentlich nur noch 4 Dosen geben.
- Falls der Zeckenschutz nachlassen sollte, wieder eine Woche 2x täglich geben.
- Im Spätherbst und Winter ganz absetzen

#### Behandlung von Stichen

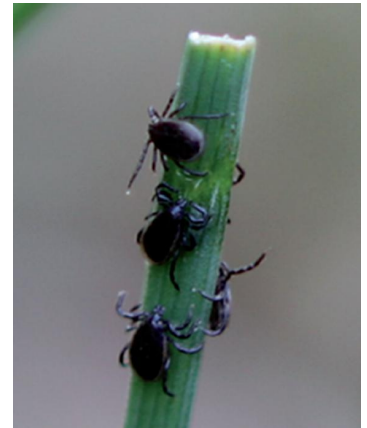
Mehrmals täglich 0.5 bis 2 ml.  
Bei erfolgten Stichen zusätzlich  
mehrmals täglich einige Tropfen  
lokal aufbringen.

Beim Rind und Pferd zur  
Behandlung ganzer Herden  
auf der Weide ins Trinkwasser;  
z.B. 15 ml pro 1000 Liter ins  
Tränkefass.

Der Befall mit Räude und die Plage mit Insekten stellt eine arge Belästigung für Tier und Mensch dar. Die Räude im Rinderbestand wurde und wird zum Teil immer noch mit hochgiftigen Phosphorsäureestern bekämpft. Der Erfolg ist häufig nur von beschränkter Dauer.

Dieser Komplex aus Psorinum C200, Apis mellifica D8, Ledum palustre D12, Sulfur C30, Sulfur D12, Kalium arsenicosum C200, Pulex irritans C12, Trombidium muscae domesticae C12, Fel tauri C12 hat sich einerseits in der Bekämpfung der Räude und andererseits als Repellent gegen Insekten der meisten Arten bewährt. Apis und Ledum sind alt bewährte Mittel bei Insektenstichen. Psorinum, Sulfur, Kalium arsenicosum sowie Fel tauri sind typische Hautmittel.

Die restlichen Mittel stellen spezifische Nosoden dar. Zweifel über die möglichen Wirkmechanismen mögen sich anmelden. Wahrscheinlich bewirkt die Mittelkombination bei längerer Anwendung eine Veränderung des Körpermilieus. Somit wird den Parasiten einerseits das Terrain entzogen und andererseits wirkt der Wirtskörper auf diese Organismen nicht mehr anziehend.



#### Indikationen

Räude der Rinder. Ektoparasitenbefall bei allen Tierarten. Repellent gegen Insekten bei allen Tierarten. Behandlung von Insektenstichen jeglicher Art. Verhindert weitestgehend den Zeckenbefall bei Haustieren.