

# EXAPAR™ LIQUID

## Uterusreiniger & Stärkungsmittel



Die Retention der Plazenta oder die Retention fötaler Membranen nach der Geburt ist eine der häufigsten Erkrankungen, die bei Tieren nach der Geburt auftreten. Hormonelle Ungleichgewichte, Mangel an Blutkalzium, Überdehnung des Myometriums (überdimensionierter Fötus), Metritis, uterine Torsion, Dystokien und bakterielle Infektionen sind die Hauptursachen für die Retention bei Kühen.

Ein Uterus-Wiederherstellungs- und Reinigungsmittel, wäre, wenn es verwendet wird, um die fort-dauernde Infektion zu begrenzen, von immensen Vorteilen. Dies würde dazu beitragen, durch rechtzeitige Involution, eine sterile Umgebung in der Gebärmutter zu schaffen.

EXAPAR ist eine exklusive Kombination von standardisierten und hochwirksamen Heilpflanzen mit einer stark Wehen auslösender Aktivität. Darüber hinaus induziert Exapar eine wirksame Uterusreinigung durch Aktivierung von uterinen Sekreten. Es hilft auch bei der Verbesserung der uterinen Tonizität, und beschleunigt den Prozess der uterinen Involution. EXAPAR ist eine ideale Wahl für die Behandlung und Prävention von retinierenden Plazenta bei Kühen, Büffel, Stuten, Mutterschafen und Rehen. Die direkten ökonomischen Verluste durch Unfruchtbarkeit, Verringerung der Milchproduktion, verzögerte uterine Involution und postpartale Anämie werden mit der Verwendung dieser Formulierung minimiert.

EXAPAR hilft bei der Lösung der retinierenden Plazenta, ist pflanzlich und hat folgende **VORTEILE:**

- Exapar ist nicht-hormonell
- Exapar ist sicher
- direkte Wirkung
- keine Wartezeit
- wirkt sich nicht auf die Milchproduktion aus

### **ANWENDUNGSGEBIETE:**

- zur Lösung der Plazenta
- zur Regulierung bei Scheidenausfluss
- verzögerte Involution der Gebärmutter
- als ideales Uterusreinigungsmittel nach manueller Entfernung der retinierenden Plazenta
- zur rechtzeitigen Entfernung der Plazenta nach dem Abkalben

### **DOSIERUNG UND VERABREICHUNG:**

Therapeutisch vor und nach dem Abkalben bei Kühen, Büffel und Stuten 50 ml, bei Schafen und Rehen 20 ml.

Verabreichen Sie nach dem Abkalben oder bei retinierender Plazenta 100 ml für große & 50 ml für kleinere Tiere (doppelte Menge) zweimal am ersten Tag und eine einzelne Dosis zweimal am Tag für die nächsten drei bis fünf Tage.

### **ZUSAMMENSETZUNG** (10ml enthalten):

Bleiwurz 160mg, Leptadenia reticulata 160mg, Gartenkresse 100mg, Steppenraute 160mg, Koloquinte 20mg, Langer Pfeffer 80mg, Erd-Burzeldorn 40mg, Rubia cordifolia 160mg, Gardenia gummifera 80mg, Knolliges Zypergras 120mg, Europäische Eibe 120mg, Gossypium herbaceum 160mg, Caesalpinia bonducella 120mg,

Aloe barbadensis 80mg, Desmodium gangeticum 60mg, Uraria picta 40mg, Wasser q.s.. zu 10ml

### **HALTBARKEIT:**

36 Monate nach Produktion

### **VERPACKUNG:**

500 ml Plastikflasche