



Wofür ist **EMPOR. Calcium-Drench?**

Zur schnellen Wasser-, Calcium- und Energieversorgung.

Welchen Kühen anbieten?

Allen Kühen ab der zweiten Kalbung.

Allen Kühen mit unterjährigen Verdauungsstörungen.

Wann **EMPOR geben?**

Bei Calciummangel nach der Kalbung

- 2 Beutel in 20 Liter Wasser einrühren (1 Beutel je 10 Liter) und verdrenchen.

Bei unterjährigen Verdauungsstörungen, wie z.B. verminderte Wiederkauaktivität.

- 1 Beutel in 10 Liter Wasser einröhren und verdrenchen.

Worin **EMPOR auflösen?**

In einem sauberen **EMPOR** Eimer (20 Liter).

Woraus besteht **EMPOR in Wasser aufgelöst?**

Wasser, Calciumlaktogluconat (46g Ca), Glucose (10,688 MJ).

Merke: Wasser ist das wichtigste Futtermittel!

Calciumlaktogluconat und Glucose sind geprüft und wirksam.

Womit **EMPOR eingeben?**

Mit der FLUX-Pansenleitung drenchen.

Wie gefährlich ist Calciummangel?

Calciummangel ist bei Kühen eine der häufigsten, gefährlichsten und teuersten Stoffwechselstörungen.

Es besteht die erhöhte Gefahr von Muskelschäden durch langes Liegen, Verletzungen bei Aufstehversuchen und vorzeitigem Abgang aus der Herde.

Was kostet Calciummangel?

Etwa 350 € je Fall. Die Kosten entstehen durch Behandlung, Mehrarbeit, geringere Milchleistung, geringere Fruchtbarkeit, erhöhte Gefahr von Wehenschwäche, Nachgeburtverhalten, Zitzenverletzung, Euterentzündung, Ketose und Labmagen-verlagerung.

Was ist **EMPOR rechtlich?**

Ergänzungsfuttermittel für Milchkühe.

GMP+ FSA gesichert.

QS Futtermittel.

EMPOR. Mehr Muskelkraft - Mehr Gesundheit.