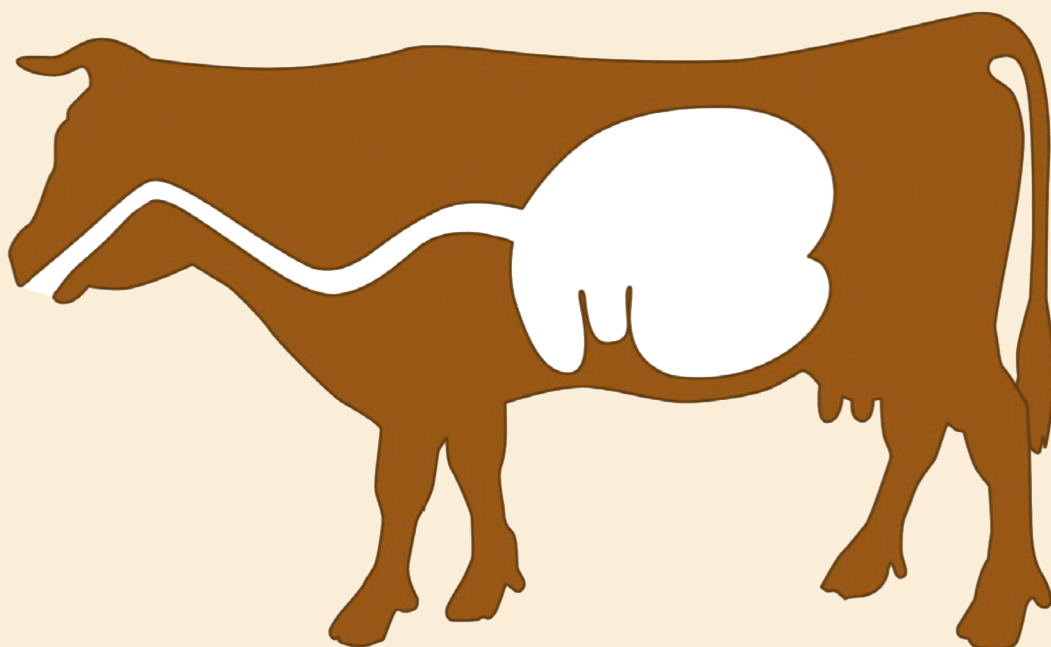


DRENCHEN

AKO VETERINÁR

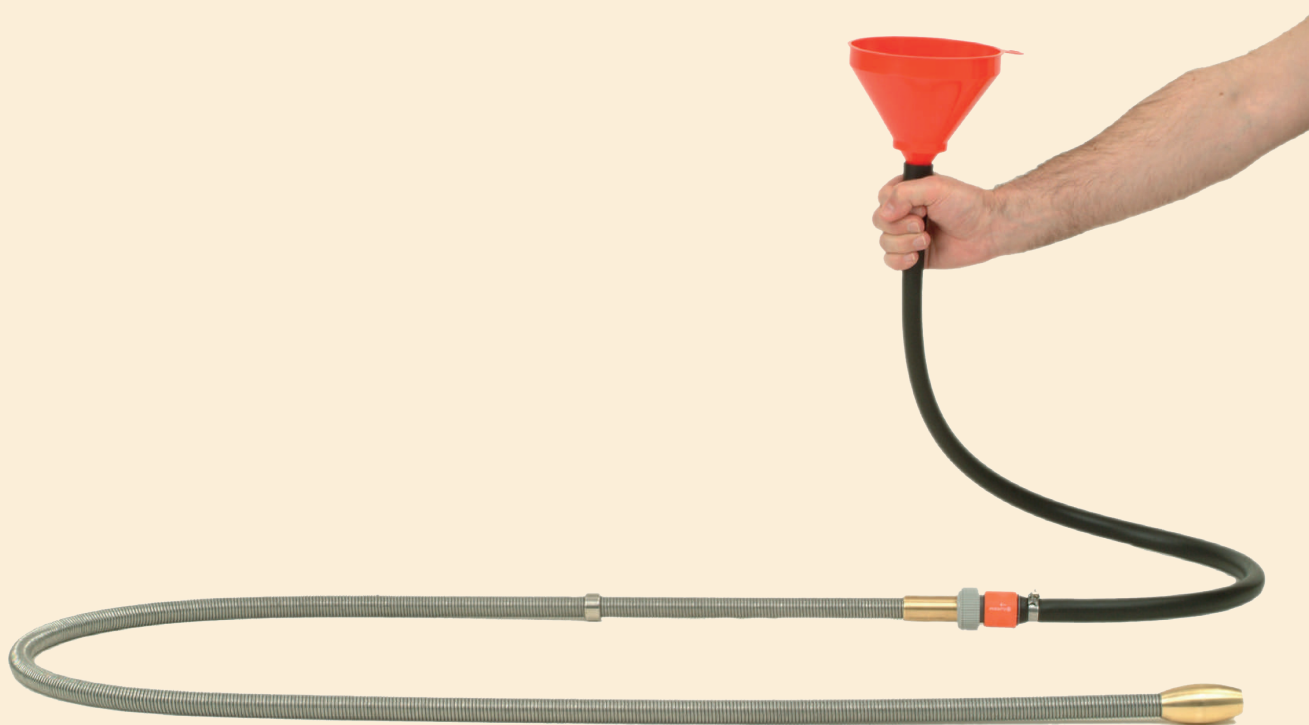


vedecky
testovaná

Bezpečné podávanie

Číslo 1

FLUX



Dlhá bachorová sonda.

Čo je FLUX?

Dlhá bachorová sonda.

Na čo je FLUX?

Na bezpečné podanie tekutiny do bachora.

Prečo je FLUX bezpečný?

Keď je značka na sonde na úrovni rezákov, hlavica sondy je v bachore. Nedochádza k regurgitácii.

Ako ho použiť?

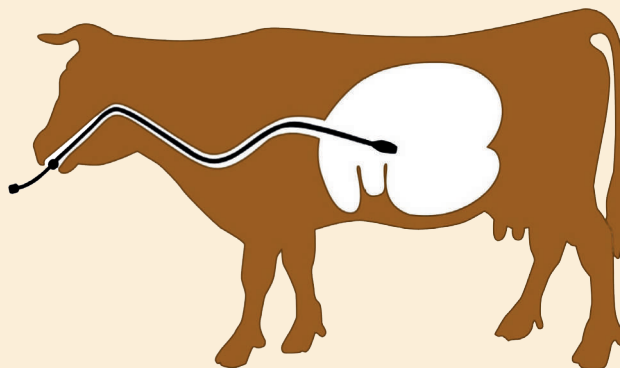
Natiahni hlavu kravy dopredu. Hlava, krk a chrbtica majú byť v rovnej línii. Zaveď hlavicu sondy do ústnej dutiny cez bočnú bezzubú časť čeľuste. Opatrne zasúvaj sondu cez pažerák do bachora, kým nie je značka sondy na úrovni rezákov. Nasad' lievik. Podaj tekutiny. Vytiahni **FLUX** opatrne.

Ako čistiť?

Napoj **FLUX** na vodovodný kohútik a prepláchni ho. Následne dôkladne očisti prúdom vody aj hlavicu sondy.

Z čoho je FLUX vyrobený?

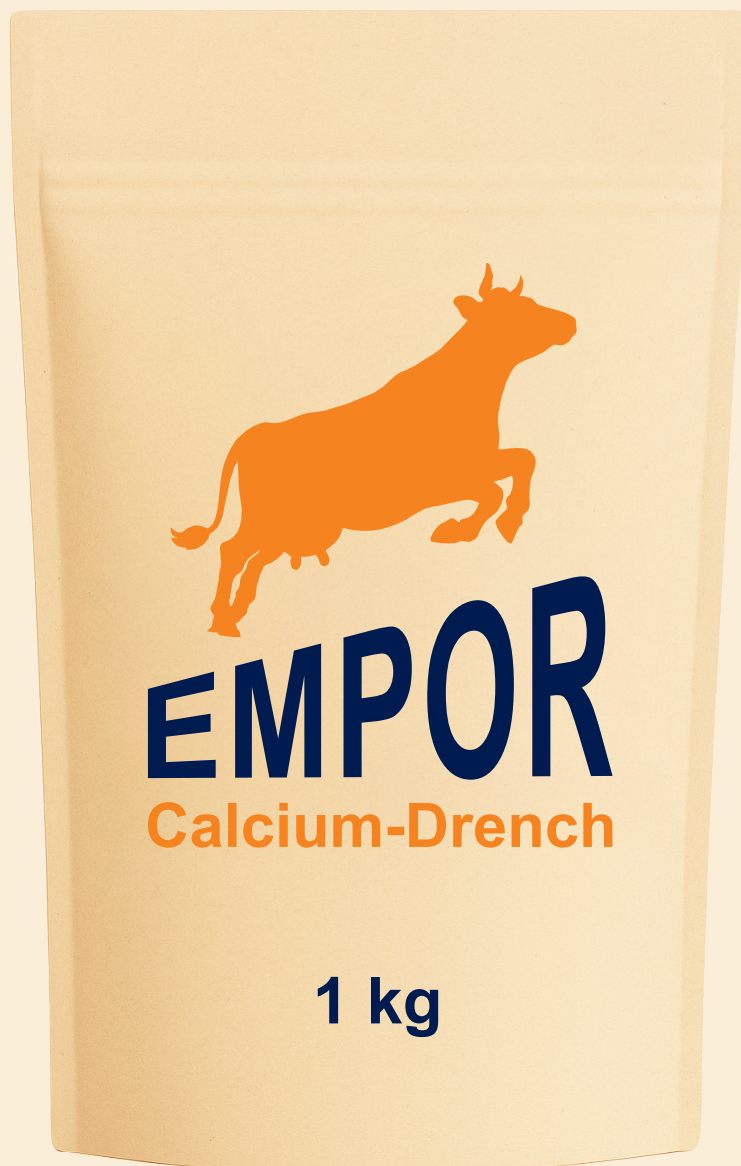
Nehrdzavejúca oceľ. So značkou. S lievikom a rýchlou spojkou od GARDENA®.



FLUX. Vedecky testovaný.

Geishauser et al. 2010: Tierärztl. Umsch. 65, 429–434.

FLUX. Bezpečné podanie tekutiny do bachora.



Na čo slúži prípravok s vápnikom EMPOR. Calcium-Drench?
Na rýchly prísun vody, vápnika a energie.

Ktorým kravám je vhodné ho podávať?

Všetkým kravám od druhého otelenia.
Všetkým kravám s tráviacimi ťažkosťami v priebehu roka.

Kedy je vhodné podávať EMPOR?

Pri nedostatku vápnika po otelení.

- 2 vrecúška rozmiešajte v 20 litroch vody (1 vrecúško na 10 litrov) a následne podajte zvieratú.

Pri celoročných tráviacich ťažkostiach, napr. pri zníženej aktivite prežúvania.

- 1 vrecúško rozmiešajte v 10 litroch vody a následne podajte zvieratú.

V čom sa EMPOR rozpúšťa EMPOR?

V čistom vedre EMPOR (20 litrov).

Z čoho sa skladá EMPOR rozpustený vo vode?

Voda, laktoglukonát vápenatý (46g), glukóza (10,688 MJ).

Poznámka: Voda je najdôležitejšou zložkou krmiva!

Laktoglukonát vápenatý a glukóza sú overené a účinné.

Čím sa má podávať EMPOR?

Podávajte pomocou hadicového systému FLUX, ktorý vedie do bachora.

Ako veľmi nebezpečný je nedostatok vápnika?

Nedostatok vápnika patrí u kráv medzi najčastejšie, najnebezpečnejšie a najdrahšie poruchy metabolizmu.

Existuje zvýšené nebezpečenstvo poškodenia svalov v dôsledku dlhého ležania, poranení pri pokusoch o vstávanie a predčasného vyradenia zo stáda.

Aké sú následky nedostatku vápnika?

Následky nedostatku vápnika vás budú stáť 350 € na jeden prípad. Náklady vznikajú v dôsledku liečby, nadmernej práce, nižšej produkcie mlieka, nižšej plodnosti, zvýšeného rizika slabých kontrakcií, komplikácií pri pôrode, poranenia vemena, zápalu vemena, ketózy a posunutia slezu.

Čo je EMPOR z právneho hľadiska?

Doplnkové krmivo pre dojčiacie kravy.

Certifikované podľa GMP+ FSA.

Krmivo QS.

EMPOR. Viac svalovej sily – viac zdravia.