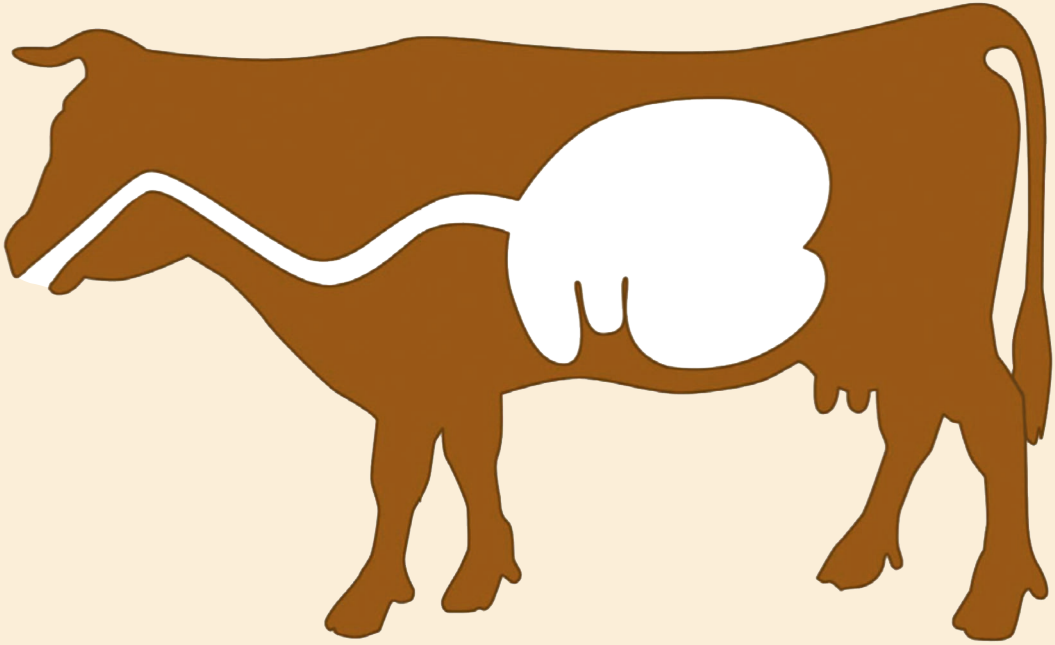


# DRENCHEN

VETERİNER GİBİ

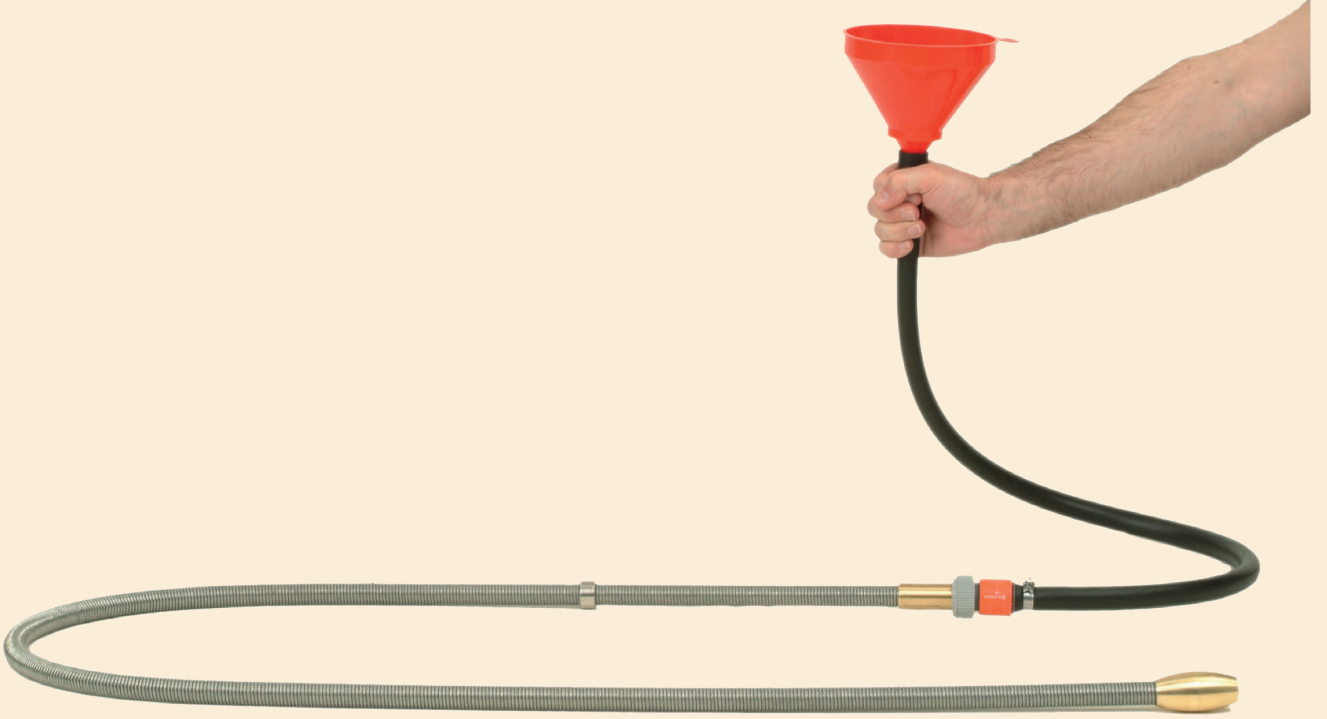


videnskabelig  
testet

Güvenli uygulama

1 numara

# FLUX



## Uzun İşkembe Kanalı.

### FLUX nedir?

Uzun işkembe kanalıdır

### FLUX ne için kullanılır?

Sıvının işkembeye güvenli bir şekilde verilmesi için kullanılır.

### FLUX niye güvenlidir?

İşaret kesici dişler hizasına gelindiğinde, sondanın ucu işkembede bulunur. Yanlışlıkla yutulma riski yoktur.

### Nasıl kullanılır?

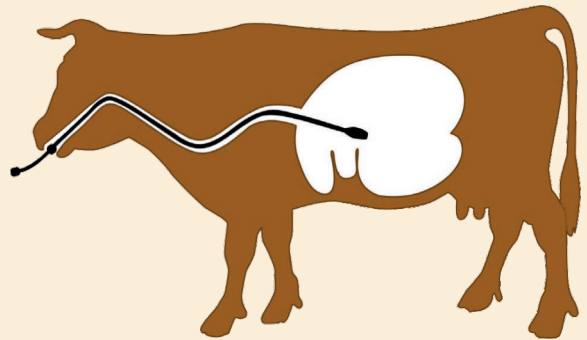
İneğin başını öne doğru çekin; baş, boyun ve omurga düz bir hat oluşturmaktadır. **FLUX**'u dişsiz çene kenarı bölgesinden ağız boşluğuna yerleştirin. **FLUX**'u, işaret kesici dişler hizasına gelinceye kadar dikkatle ilerletin. Huniyi takın. Sıvıyı verin. **FLUX**'u dikkatle geri çekin.

### Nasıl temizlenir?

**FLUX**'u bir su musluğuna bağlayın ve içinden su geçirerek temizleyin. Çıkan suyun hortumun dış yüzeyi boyunca akıp gitmesi için **FLUX**'un baş kısmını yukarıda tutun.

### FLUX hangi malzemeden üretilmiştir?

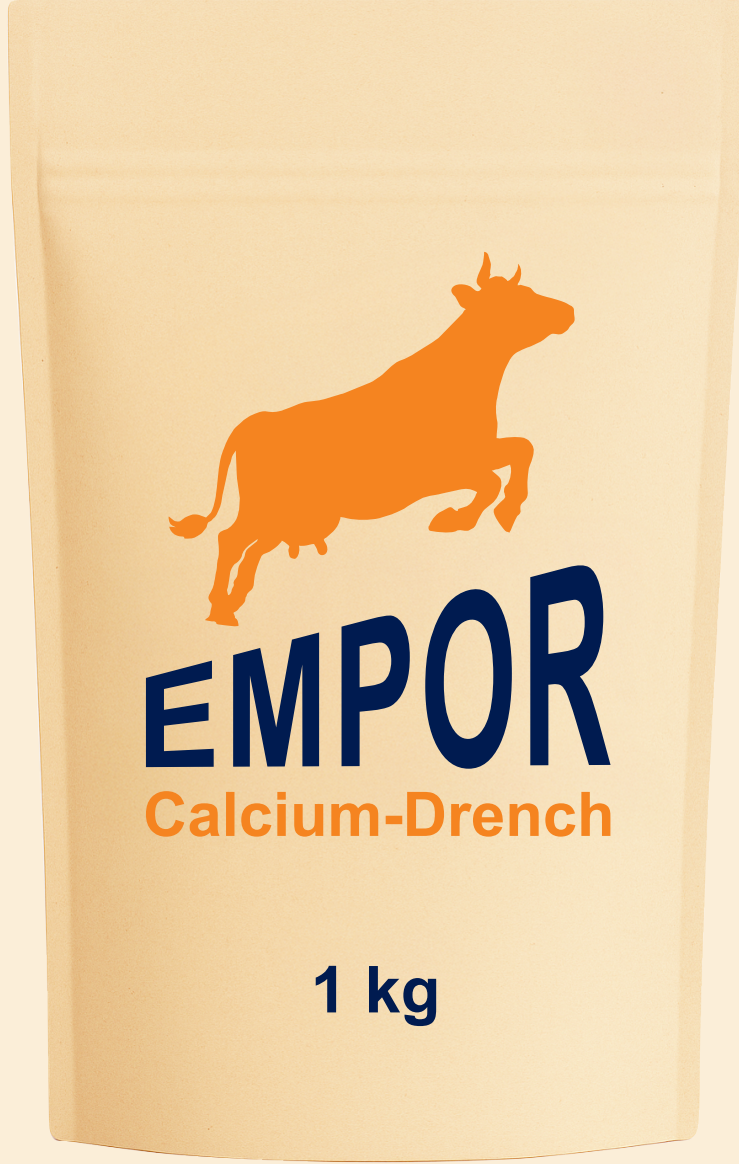
Paslanmaz çelikten üretilmiştir; işaret, huni ve GARDENA® hızlı bağlantı sistemi ile donatılmıştır.



### FLUX. Bilimsel olarak test edilmiştir.

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

**FLUX.** Sıvının işkembeye güvenli bir şekilde verilmesini sağlar.

**EMPOR. Calcium-Drench ne için kullanılır?**

Hızlı su, kalsiyum ve enerji desteği sağlamak için.

**Hangi ineklere verilmelidir?**

İkinci buzağılamadan itibaren tüm ineklere.  
Yıl içinde sindirim bozukluğu yaşayan tüm ineklere.

**EMPOR ne zaman verilmelidir?**

Buzağılamadan sonra kalsiyum eksikliği durumunda.

- 2 poşeti 20 litre suya karıştırın (10 litre başına 1 poşet) ve ağızdan sıvı olarak verin.

Yıl içinde görülen sindirim bozukluklarında, örneğin geviş getirme aktivitesinin azalması durumunda.

- 1 poşeti 10 litre suya karıştırın ve ağızdan sıvı olarak verin.

**EMPOR neyin içinde çözülmelidir?**

Temiz bir EMPOR kovasında (20 litre).

**Suda çözülmüş EMPOR nelerden oluşur?**

Su, kalsiyum laktoglukonat (46 g), glikoz (10,688 MJ).

Not: Su, en önemli yem maddesidir! Kalsiyum laktoglukonat ve glikoz test edilmiş ve etkili maddelerdir.

**EMPOR nasıl verilir?**

FLUX rumen sondası ile ağızdan sıvı olarak verilir.

**Kalsiyum eksikliği ne kadar tehlikelidir?**

Kalsiyum eksikliği, ineklerde en yaygın, en tehlikeli ve en maliyetli metabolizma bozukluklarından biridir.

Uzun süre yatmaya bağlı kas hasarı, ayağa kalkma girişimleri sırasında yaralanmalar ve sürüden erken ayrılma riski artar.

**Kalsiyum eksikliğinin maliyeti nedir?**

Vaka başına yaklaşık 350 €. Bu maliyetler; tedavi, ek iş yükü, düşük süt verimi, düşük doğurganlık, doğum sancılarının zayıf olması, plasentanın atılamaması, meme başı yaralanmaları, mastitis, ketozis ve şirden kayması nedeniyle ortaya çıkar.

**EMPOR yasal olarak nedir?**

Süt inekleri için tamamlayıcı yemdir.

GMP+ FSA güvencelidir.

QS yem standardına uygundur.

**EMPOR. Daha fazla kas gücü - Daha fazla sağlık.**