

Was tun Sie bei Kälberdurchfall?

Nehmen Sie an unserer Umfrage teil und gewinnen Sie

Name, Anschrift (bitte in Druckbuchstaben)

Name

Vorname

Strasse

PLZ/Ort

**Einsendeschluss:
16. April 2007**

1. Welche Bedeutung hat Kälberdurchfall in Ihrem Betrieb?

- keine Bedeutung
- wenig Bedeutung
- große Bedeutung

2. Welche(s) Produkt(e) setzen Sie hauptsächlich bei Kälberdurchfall ein?

3. Was Gefällt Ihnen an diesen Produkten besonders gut?

- Akzeptanz beim Kalb ist gut
- leicht einzumischen
- wirkt gut
- wirkt schnell
- gutes Preis-Leistungs-Verhältnis
- Sonstiges: _____

4. Wie wenden Sie dieses Produkt an?

- Mischen in Milch
- Mischen in Wasser
- Mischen in Milch und Wasser
- Sonstiges: _____

5. Wie schmeckt die Tränke Ihren Kälbern?

- sehr gut
- gut
- normal
- weniger gut

6. Wo beziehen Sie Ihr Kälberdurchfallprodukt her?

- Tierarzt
- Futterhandel
- Sonstiges: _____

7. Nach wie vielen Tränken mit dem Durchfallprodukt ist in der Regel der Durchfall verschwunden?

- 2-3 Tränken (1 Tag)
- 4-6 Tränken (2 Tage)
- länger als 2 Tage
- Sonstiges: _____

8. Haben Sie Diakur Plus® schon einmal ausprobiert?

- Ja
- Nein

Gewinnen Sie einen von
100 Diakur Plus® Thermobechern!



Senden Sie bitte den ausgefüllten Fragebogen an: Tiergesundheit und mehr,
Boehringer Ingelheim Vetmedica GmbH, 55216 Ingelheim oder per Fax an: (0 61 32) 77 72 13



Wenn KEIN
Durchkommen ist ...



Bisolvon®

Der WEG-Bereiter
für's Antibiotikum in der Lunge



Bisolvon®

- erhöht den Antibiotika-Spiegel in der Lunge
- löst den Schleim
- verbessert die körpereigene Abwehr in der Lunge
- schnellere Heilung, weniger Rückfälle

Bisolvon® Injektionslösung, Wirkstoff: Bromhexinhydrochlorid, Für Tiere: Rinder, Schweine, Hunde, Katzen **Zusammensetzung:** 1 ml Injektionslösung enthält: arzneilich wirksamer Bestandteil: Bromhexinhydrochlorid: 3,0 mg; wirksame Bestandteile: Methyl-(4-Hydroxy)-Benzoat 0,7 mg, Propyl-(4-Hydroxy)-Benzoat 0,3 mg. **Anwendungsgebiete:** Zur Behandlung von Erkrankungen der oberen Atemwege und der Lunge, die mit einer vermehrten Schleimbildung einhergehen. **Gegenanzeigen:** Nicht anwenden bei Tieren mit beginnendem Lungenödem. Nicht bei Tieren anwenden, deren Milch für den menschlichen Verzehr vorgesehen ist. **Wechselwirkungen:** Bei gleichzeitiger Gabe von Antibiotika bzw. Sulfonamiden führt die durch Bromhexin gesteigerte Sekretionsleistung der Bronchialschleimhaut zu einer erhöhten Konzentration von antimikrobiell wirksamen Substanzen im Bronchialsekret. Nicht zusammen mit Antitussiva (Sekretstau) verwenden. **Nebenwirkungen:** Bislang wurden keine unerwünschten Nebenwirkungen nach Anwendung von Bisolvon® Injektionslösung festgestellt. **Wartezeit:** Schwein: Essbare Gewebe: 2 Tage. Rind: Essbare Gewebe: 3 Tage. Nicht bei Tieren anwenden, deren Milch für den menschlichen Verzehr vorgesehen ist. **Bisolvon®,** Wirkstoff: Bromhexinhydrochlorid, Für Tiere: Rinder und Schweine **Zusammensetzung:** 1g Pulver enthält: Bromhexinhydrochlorid 10,0 mg **Anwendungsgebiete:** Bei Rindern, Kälbern und Schweinen zur Behandlung von Erkrankungen der oberen Atemwege und der Lunge, die mit einer vermehrten Schleimbildung einhergehen. **Gegenanzeigen:** Nicht anwenden bei Tieren mit beginnendem Lungenödem. Vorsicht bei Magen-Darm-Ulzera. Nicht bei Tieren anwenden, deren Milch für den menschlichen Verzehr vorgesehen ist. **Wechselwirkungen:** Bei gleichzeitiger Gabe von Antibiotika bzw. Sulfonamiden führt die durch Bromhexin gesteigerte Sekretionsleistung der Bronchialschleimhaut zu einer erhöhten Konzentration von antimikrobiell wirksamen Substanzen im Bronchialsekret. Nicht zusammen mit Antitussiva (Sekretstau) verwenden. **Nebenwirkungen:** Vereinzelt können lokale Schleimhautreizungen im Magen-Darm-Trakt auftreten. Bestehende Magen-Darm-Ulzera können sich durch die Behandlung verschlimmern. **Wartezeit:** Schwein: essbare Gewebe: 0 Tage, Rind und Kalb: essbare Gewebe: 3 Tage. Nicht bei Tieren anwenden, deren Milch für den menschlichen Verzehr vorgesehen ist. **Zu Risiken und Nebenwirkungen lesen Sie die Packungsbeilage und fragen Sie Ihren Tierarzt oder Apotheker.**

Boehringer Ingelheim Vetmedica GmbH, 55216 Ingelheim.

Info-Telefon 0 61 32 - 77 71 74, vetservice@ing.boehringer-ingelheim.com, www.tiergesundheitsundmehr.de

 **Boehringer
Ingelheim**