

#### For Animal Use Only

## Composition

Each bolus contains Paracetamol BP 2000 mg.

## Pharmacology

Paracetamol has analgesic and antipyretic effect. It produces analgesia by elevation of pain threshold and antipyretic action on the hypothalamic heat regulating center. These effects are thought to be related to inhibition of prostaglandin synthesis.

## Indication

It reduces fever, pain (earache, body ache, neuralgia, pain due to intestinal inflammation, rheumatoid fever, post vaccination pain, post-delivery pain, post-operative pain) and tissue swollen resulting from trauma, injury, burn or any other infectious diseases of both animal & poultry.

# Dosage & administration

Route of Administration: For oral use only.

Livestock: 1 bolus/130-140 kg body weight (15 mg/kg body weight) thrice daily for 3 days.

Poultry: 1 bolus/10 litre of drinking water and administered 2-3 times daily for 4-5 days. Or as directed by the registered Veterinarian.

# Contra-indication

The drug is contraindicated where there is possibility of gastro intestinal ulceration or bleeding and animals hypersensitive to paracetamol. Cats are extremely sensitive to paracetamol toxicity.

# Warning & precaution

Avoid use in dehydrated, hypovolemic or hypotensive patients and concurrent administration of potentially nephrotoxic drugs.

# Side effects

Common Side effects: Hematological reactions have been reported. Pancreatitis, skin rashes and other allergic reactions may occur occasionally.

Rare Side effects: Not Known

# Use in pregnancy, lactation & lay

It is safe in all stages of pregnancy and lactation.

# **Drug interaction**

With medicine: Do not administer with NSAIDs and nephrotoxic drugs. With feed and others: Not known.

# Overdose

Severe paracetamol poisoning may result in cyanosis anemia and jaundice.

# Withdrawal time

Nill

# Storage

Store below 30°C temperature & dry place, protected from light. Keep all medicines out of reach of children.

# Packing

Each box contains 10×4's boli in a blister strip.





# শুধুমাত্র প্রাণি চিকিৎসায় ব্যবহার্য

#### উপাদান

প্রতি বোলাস এ আছে প্যারাসিটামল বিপি ২০০০ মি.গ্রা.।

#### कार्जाटकालकि

প্যারাসিটামল এর ব্যথানাশক ও জ্বরনাশক কার্যকারিতা আছে। এটি ব্যথার কারণ দূর করার মাধ্যমে ব্যথা কমায় এবং হাইপোখ্যালামাস এর তাপ নিয়ন্ত্রণ কেন্দ্রের উপর কাজ করে জ্বর নিয়ন্ত্রণ করে। প্রোস্টাগ্র্যান্ডিনকে বাঁধা প্রদানের মাধ্যমে প্যারাসিটামল তৈরিতে কাজ করে।

#### নির্দেশনা

গবাদিপ্রাণি ও পোল্ট্রিতে আঘাতজনিত কারণে মাংসপেশী ফুলে যাওয়া, ক্ষত, পুড়ে যাওয়া অথবা অন্য যে কোন জীবাণু ঘটিত রোগের ফলে সৃষ্ট জ্বর ও ব্যথা (কানের ব্যথা, শরীর ব্যথা, শ্লায়ুপ্রদাহজনিত ব্যথা, অস্ত্রের প্রদাহজনিত ব্যথা, বাতজ্বর, টিকা প্রদানের ফলে ব্যথা, প্রসব পরবর্তী ব্যথা, অস্ত্রোপাচার পরবর্তী ব্যথা) দূর করে।

## প্রয়োগমাত্রা ও প্রয়োগবিধি

প্রয়োগ পথ: শুধুমাত্র মুখে খাওয়ানোর জন্য।

গবাদিপ্রাণি: ১টি বোলাস/১৩০-১৪০ কেজি দৈহিক ওজনের জন্য (১৫ মি.গ্রা./কেজি দৈহিক ওজন হিসাবে) দিনে ৩ বার করে ৩ দিন খাওয়াতে হবে।

পোন্ট্রি: ১টি বোলাস/১০ লিটার খাবার পানিতে মিশিয়ে দিনে ২-৩ বার করে ৪-৫ দিন খাওয়াতে হবে। অথবা রেজিষ্টার্ড ভেটেরিনারিয়ানের পরামর্শ অনুযায়ী ব্যবহার্য।

#### প্রতি-নির্দেশনা

যে সমন্ত প্রাণি প্যারাসিটামল এর প্রতি অতি সংবেদনশীল এবং পরিপাকতন্ত্রের আলসার ও রক্তক্ষরণের সম্ভাবনা রয়েছে তাদের ক্ষেত্রে <mark>সিটামল (ভে</mark>ট) বোলাস ব্যবহার করা যাবে না। বিড়ালের ক্ষেত্রে প্যারাসিটামল ব্যবহারে মারাভাক বিষক্রিয়া হয়।

# সাবধানতা এবং সতর্কতা

ডিহাইড্রেটেড, হাইপোভলিমিক, হাইপোটেনসিভ প্রাণির ক্ষেত্রে এবং নেফ্রোটব্লিক ঔষধ সেবনের সময় সিটামল (ভেট) বোলাস ব্যবহার পরিহার করুন।

# পাৰ্শ্ব-প্ৰতিক্ৰিয়া

সাধারণ পার্শ্ব-প্রতিক্রিয়া: হেমাটোলজিক্যাল পরিবর্তন ,অস্ত্রের প্রদাহ, স্কীনর্যাশ ও এলার্জি মাঝে মাঝে দেখা দিতে পারে।

বিরল পার্শ্ব-প্রতিক্রিয়া: জানা যায়নি।

# গর্ভবতী, দুগ্ধবতী ও ডিম উৎপাদনকারী প্রাণি/পাখিতে ব্যবহার

**সিটামল** (ভেট) বোলাস গর্ভাবস্থায় ও দুগ্ধদানকালীন সকল ধাপে ব্যবহার নিরাপদ।

# ঔষধের মিথক্রিয়া

ঔষধের সাথে: এসএসএআইডি'র এবং নেম্রোটক্সিক ঔষধের সাথে প্রদান করা যাবে না। খাবার ও অন্যান্যের সাথে: জানা যায়নি।

# মাত্রাধিক্য

গুরুতর প্যরাসিটামল বিষক্রিয়ার ফলে সায়ানোসিস এনিমিয়া এবং জভিস হতে পারে।

# প্রত্যাহার কাল

নেই।

# সংরক্ষ

আলো থেকে দূরে, ৩০° সে তাপমাত্রার নিচে ও শুদ্ধ স্থানে রাখুন। সকল ঔষধ শিশুদের নাগালের বাইরে রাখুন।

# মোডকজাতকরণ

বোলাস: প্রতিটি বাব্দ্রে ১০ x 8 টি, টি বোলাস ব্লিস্টার স্ট্রিপে সরবরাহ করা হয়।



23-05-2024\_RV\_03