

**ПРЕКАУТИИ СПЕЦИАЛНЕ ПЕНТРУ ЕЛИМИНАРЕА ПРОДУ-
СУЛУИ НЕУТИЛИЗАТ САУ А ДЕШЕУРИЛУ, ДУПЪА САУ**
Медикаментелите на трябва арункате в апе резидуалел сау
рестури менажере.
Солитатии медикулу ветеринар информатии реферитоаре ла
модалитатеа де елиминаре а медикаментелор каре на май сунт
нецесаре. Ацесте мьasure контибуиеле ла протекция медиулу.

**DATE в BAZA CЪPORA A FOST APROBAT ULTIMA
DATA PROSPECTUL**
07.2019

ALTE INFORMATII

Proprietati farmacodinamice

Модул де ацтиуне деталат ну есте цуноскут. Компосул
фосфорик презент в Катосал поате инфлуенца фаворабил
апроапе тоате процеселе асимилатории але организмулу и ди
ацесть акауза есте цонсидерат, де асеменеа, ца ун
асимилатор. Май мулт, фосору в ацеста формь есте елиминат
имедиад дупь ца се а ехерцитат ацтиунеа са стимулатoare
асуфра процеселор метаболите.

Даторить модулу илор де ацтиуне ехлусив физиологик, препара-
теле пе базь де фосор органик сунт супериоре стимулантлор
комуни а метаболисмулу. Ацест луру есте цонфирмат и де
липса реакцилор аверсе, каре сунт фреквент обсервателе в
асоциере ку продуцеле тонике сау робурате, цум ар фи палпи-
татиие, турбурии але нервилор мотории, транспирации етс. в плюс
р^спунсул оргanelор ку мускулатурь нетедь есте в^мбуньт^т^.
Компонентеле пе базь де фосор ди цомпозиция
продукту Катосал сунт в mare мьasure на-токсике и
неиританте. Ацтивитатеа оргanelор ку мускулатурь нетедь
есте в^мбуньт^т^ в мод партикулар. Ун ефект визибил, в cazul
unei супрадозьрии поате сь апарь ла нивелу цордулу.
Даторить цонтинулу в витаминь В12, Катосал стимулеазь
метаболисмул протеинелор, карбохидратилор и ал гр^с^имилор. в
плюс есте инфлуенцать фаворабил формареа гематилор,
црештереа фиинд стимулать.

Particularitati farmacocinetice

Дупь администрареа интравенозь, кинетика в сер урмеазь
моделу ку тρει компартименте резултандь асфел тρει т^мпи де
в^мьмьт^т^ире ла 1,7 и 13,2 minute и респектив ла 1,38 ore.
Ултиму т^мп есте терминареа процесулу де елиминаре.
Бутофосфан есте елиминат р^мид и апроапе ехлусив прин
риничи. в интервал де 12 ore дупь администраре в medie 74%
дин доза администрать есте ехcretать.

Мод де презентаре: Цутие де картон ку ун флакон де
100 де мл дин стькла.

Пентру orice информатии реферитоаре ла ацест продул медицинал
ветеринар, вь ругьм сь контактаии репрезентанту локал ал
дефиньторулу ауторизатие де цомерциализаре.
S.C. Bayer SRL, Sos. Pipera nr. 42, sector 2, Bucuresti,
020112, Telefon: +40 21 529 5900

BG ЛИСТОВКА:

Катозал

Говеда, кучета, котки и животни отпелждани за кожа.

ИМЕ И ПОСТОЯНЕН АДРЕС НА ПРИТЕЖАТЕЛЯ НА ЛИЦЕНЗА ЗА УПОТРЕБА И НА ПРОИЗВОДИТЕЛЯ, АКО ТЕ СА РАЗЛИЧНИ

Приитежател на лиценза за употреба:

Bayer Animal Health GmbH,
D-51368 Leverkusen, Germany

Производител, отговорен за освобождаване на
партидата:

KVP, Pharma + Veterinar Produkte GmbH,
Projensdorfer Str. 324, D-24106 Kiel, Germany

НАИМЕНОВАНИЕ НА ВЕТЕРИНАРНОМЕДИЦИНСКИЯ ПРОДУКТ

Catosal® / Катозал

СЪДЪРЖАНИЕ НА АКТИВНИТЕ СУБСТАНЦИИ И ЭКСПИЦИЕНТИТЕ

Активни субстанции:

Butaphosphan 100 mg/ml

(еквивалентен на 1,73 mg/ml фосфор)

Vitamin B12 0,05 mg/ml

Экспипиенти:

N-бутанол 30 mg/ml

ТЕРАПЕВТИЧНИ ПОКАЗАНИЯ

- Смуцения в метаболизма, причинени от лошо хранене, неправилно отпелждане или заболяване.
- Смуцения в развитието и храненето на млади животни, поради заболяване в ранна възраст.
- Метафилактика при безплодие и следродилни заболявания и поддържашо лечение при безплодие.
- При мускулни спазми и парези, като допълнение на Ca/Mg терапия.
- Като подсилващо средство при стрес, пренапрежение и намалени съпротивителни сили при здрави животни.
- Като тонизиращо средство в случаи на слабост и преумора.

ПРОТИВОПОКАЗАНИЯ

Няма.

НЕБЛАГОПРИЯТНИ РЕАКЦИИ

Няма известни.

Ако забележите някакви неблагоприятни реакции, включително и такива, които не са описани в тази листовка или мислите, че ветеринарномедицинския продукт не работи, моля да уведомите Вашия ветеринарен лекар.

ВИДОВЕ ЖИВОТНИ, ЗА КОИТО Е ПРЕДНАЗНАЧЕН ВМП

Говеда, кучета, котки и животни отпелждани за кожа.

ДОЗИРОВКА ЗА ВСЕКИ ВИД ЖИВОТНО, МЕТОД И НАЧИНИ НА ПРИЛАГАНЕ

Подкожно, интрамускулно и интравенозно приложение.

Говеда: интрамускулно и интравенозно приложение.

Възрастни говеда: 2 mg до 5 mg butafosfan и 0,001 mg до 0,0025 mg cyanocobalamine на kg телесна маса (т.м.), което съответства на 10,0 до 25,0 ml на животното.

Телета: 10 mg до 25 mg butafosfan и 0,005 mg до 0,0125 mg cyanocobalamine на kg т.м., което съответства на 5,0 до 12,5 ml на животното.

Кучета: 10 mg до 15 mg butafosfan и 0,005 mg до 0,0075 mg cyanocobalamine на kg т.м., което съответства на 0,5 до 5,0 ml на животното.

Котки, животни отпелждани за кожа: 10 mg до 15 mg butafosfan и 0,005 mg до 0,0075 mg cyanocobalamine на kg т.м., което съответства на 0,5 до 2,5 ml на животното.

Таблица за дозиране:

Видове животни	Доза butafosfan (mg/kg т.м.)	Доза vitamin B12 (mg/kg т.м.)	Обем Catosal (ml/kg т.м.)	Обем Catosal (ml/животно)
Възрастни говеда	2 - 5 mg	0,001 - 0,0025 mg	2 - 5 ml/100 kg	10,0 - 25 ml (~ за животно 500 kg)
Телета	10 - 25 mg	0,005 - 0,0125 mg	10 - 25 ml/100 kg	5 - 12,5 ml (~ за животно 50 kg)
Кучета, котки, животни отпелждани за кожа	10 - 15 mg	0,005 - 0,0075 mg	0,1 - 0,15 ml/kg	0,5 - 5,0 ml - кучета (~3 ml x 30 kg животно 20 kg) - котки, животни отпелждани за кожа

СЪВЕТ ЗА ПРАВИЛНО ПРИЛОЖЕНИЕ

Инжекционният разтвор трябва да се затопли до телесна температура преди прилагане.

КАРЕНТНИ СРОКОВЕ

Говеда, телета - месо и вътрешни органи: нула дни.

Говеда - мляко: нула дни.

СПЕЦИАЛНИ УСЛОВИЯ ЗА СЪХРАНЕНИЕ НА ПРОДУКТА

Да се съхранява далеч от погледа и на недостъпни за деца места.

Да се пази от светлина. Да не се замразява.
Да не се използва този ветеринарномедицински продукт след изтичане срока на годност, посочен върху картонената опаковка след „Годен до...“. Срокът на годност отговаря на последния ден от този месец. Срок на годност след първото отваряне на опаковката: 28 дни.

СПЕЦИАЛНИ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЯ

Специални предпазни мерки за лицата, прилагащи ветеринарномедицинския продукт на животните:

Трябва да се спазват общи предпазни мерки за безопасност.

Бременност и лактация:

Може да се прилага по време на бременност и лактация.

Предозиране:

Butaphosphan има много ниска остра токсичност. LD50 при мишки е около 16.000 mg/kg телесна маса. Изследвания, съгласно добрата лабораторна практика показват, че butaphosphan не е тератогенен, ембриотоксичен и не влияе на бременността. Не притежава и мутагенен ефект.

СПЕЦИАЛНИ МЕРКИ ЗА УНИЩОЖАВАНЕ НА НЕИЗПОЛЗВАН ПРОДУКТ ИЛИ ОСТАТЪЦИ ОТ НЕГО, АКО ИМА ТАКИВА

ВМП не трябва да бъдат изхвърляни чрез битови отпадъци или отпадни води.

Политайте Вашия ветеринарен лекар какво да правите с ненужните ВМП. Тези мерки ще помогнат за опазване на околната среда

ДАТАТА НА ПОСЛЕДНАТА РЕДАКЦИЯ НА ТЕКСТА

07/2019

ДОПЪЛНИТЕЛНА ИНФОРМАЦИЯ

Флакони от 50 ml и 100 ml.

Не всички размери на опаковката могат да бъдат предлагани на пазара.

За всяка информация относно този ветеринарномедицински продукт, моля свържете се с териториалния представител на притежателя на лиценза за употреба.

Възраждане - Касис ООД

бул. България 102-4, BG Ловеч 5500

Тел: + 359 68 604 111