



0.5, 1, 5 & 20 Kg
Premix

فقط برای مصرف دامپزشکی

Monencarb®

پیش مخلوط

Nicarbazin 8% + Monensin 8%

موننکارب®

زمان پرهیز از مصرف:

در نیمچه های گوشتی ۳ روز قبل از کشتار باید دارو از جیره حذف شود.

در نیمچه های تخم گذار و بوقلمون از ۱۶ هفتگی به بعد مصرف نشود.

تداخل دارویی:

استفاده همزمان تیامولین ۷ روز قبل و بعد از استفاده محصول منع شده است.

با سایر داروهای ضدکوکسیدیوز مصرف نشود.

موارد احتیاط:

قبل از مصرف، کاملاً با دان مخلوط شود، بدین جهت بهترین روش مخلوط کردن موننکارب® به مقدار لازم با ۱۰-۵ برابر وزن خود با دان و سپس اضافه کردن به کل دان می باشد.

در هنگام مخلوط کردن و کاربرد دارو از لباس و دستکش های محافظ و ماسک ضدغبار

استفاده نمایید چون باعث تحریک و ایجاد حساسیت شدید در چشم می شود.

در صورت ورود تصادفی دارو به چشم سریعاً محل تماس را با آب فراوان شستشو دهید (حداقل به مدت ۱۵ دقیقه).

از تماس دارو با پوست اکیداً خودداری نمایید.

بعد از اتمام کار در کیسه را محکم ببندید.

دور از دسترس کودکان نگهداری شود.

شرایط نگهداری:

در جای خشک، در دمای کمتر از ۳۰ درجه سلسیوس و دور از نور مستقیم نگهداری شود.

بسته بندی:

ساشه های چند لایه آلومینیومی ۵۰۰ گرمی، ۱ و ۵ کیلوگرمی و پاکت ۲۰ کیلوگرمی



نیکاربازین ۸٪ + موننسنین ۸٪ (پیش مخلوط)

ترکیب:

هر کیلوگرم پیش مخلوط موننکارب® حاوی ۸۰ گرم نیکاربازین و ۸۰ گرم موننسنین سدیم می باشد.

حیوان هدف:

طبور گوشتی، پولت تخمگذار و پولت بوقلمون

مکانیسم اثر:

ترکیب نیکاربازین به عنوان یک داروی آنتی کوکسیدیال شیمیایی و موننسنین به عنوان یک آنتی کوکسیدیال یونوفوره، ترکیبی سینرژیستیک به وجود آورده که در پیشگیری و کنترل کوکسیدیوز مورد استفاده قرار می گیرد.

ویژگی های این ترکیب:

- سینرژی (خاصیت هم افزایی)
- افزایش طیف و قدرت اثر
- قابلیت اختلاط با داروهای محرک رشد

موارد مصرف:

پیشگیری و کنترل کوکسیدیوز ناشی از:

E.acervulina, E.brunetti, E.maxima, E.necatrix
E.tenella, E.mivati and E.mitis

مقدار و نحوه مصرف:

۵۰۰ گرم از پیش مخلوط در یک تن دان و در موارد آلودگی های شدید تا ۶۲۵ گرم در هر تن می توان افزایش داد.