*Návrh textu na vnitřní a vnější obal (varianta psi)*

**MSM – Methylsulfonylmethan**

KLOUBY, CHRUPAVKY, VAZY

Veterinární přípravek pro psy

**Obsah:** 100 g

**MSM neboli methylsulfonylmethan** je v přírodě běžně se vyskytující organická sloučenina síry, která má nezastupitelnou roli v koloběhu síry v přírodě. Biologicky aktivní síra je nutná pro správné fungování všech organismů. Používá se zejména jako kloubní výživa. MSM se podílí na syntéze kolagenu, který je základní stavební hmotou pojivových tkání. Podporuje zdraví kloubů a vazů, kvalitu kůže a srsti. Pozitivem MSM je jeho schopnost snižovat riziko výskytu zánětu a pomáhá tělu při procesu detoxikace.

**Návod k použití**: Prášek podávejte spolu s vhodným krmivem. Na 5 kg živé hmotnosti zvířete je doporučená dávka 250 mg přípravku denně (jedna osmina nejmenší zarovnané kávové lžičky). Přípravek lze podávat i dlouhodobě.

**Složení:** MSM Methylsulfonylmethan – bílý krystalický prášek bez zápachu

|  |  |
| --- | --- |
|  | **Denní dávka na 5 kg živé hmotnosti zvířete** |
| MSM methylsulfonylmethan  | 250 mg |

**Upozornění:** Používejte dle návodu k použití. Pouze pro zvířata. Uchovávejte mimo dohled a dosah dětí.

**Skladování:** Skladujte v suchu při pokojové teplotě. Chraňte před přímým slunečním zářením a mrazem. Odpad likvidujte podle místních právních předpisů.

**Doba použitelnosti:** 30 měsíců od data výroby

**Držitel rozhodnutí o schválení:**

MVDr. Jiří Pantůček, Vodova 40, 612 00 Brno, ČR

[www.topvet.cz](http://www.topvet.cz)

**Výrobce:**

Green idea s.r.o., Vodova 40, 612 00 Brno, Provozovna: Knínická 2018/7, 664 34 Kuřim

**Datum výroby:**

**Číslo šarže:**

**Číslo schválení:** 115-19/C

*Návrh textu na obal=PI (varianta koně)*

**MSM – Methylsulfonylmethan**

KLOUBY, CHRUPAVKY, VAZY

Veterinární přípravek pro koně

Bez dopingu[[1]](#footnote-1)\*

**Obsah:** 1000 g

**MSM neboli methylsulfonylmethan** je v přírodě běžně se vyskytující organická sloučenina síry přírodní, nejlépe vstřebatelná organická sloučenina síry, která má nezastupitelnou roli v koloběhu síry v přírodě. Biologicky aktivní síra je nutná pro správné fungování všech organismů. Používá se zejména jako kloubní výživa. MSM se podílí na syntéze kolagenu, který je základní stavební hmotou pojivových tkání. Podporuje zdraví kloubů a vazů, kvalitu kůže a srsti. Pozitivem MSM je jeho schopnost snižovat riziko výskytu zánětu a pomáhá tělu při procesu detoxikace.

**Návod k použití:** Prášek podávejte spolu s vhodným krmivem (např. jadrné krmivo, melasa) nebo přímo do tlamy. Na 100 kg živé hmotnosti zvířete je doporučená dávka 5 g přípravku denně (1 zarovnaná čajová lžička). Přípravek lze podávat i dlouhodobě.

**Složení:** MSM Methylsulfonylmethan – bílý krystalický prášek bez zápachu

|  |  |
| --- | --- |
|  | **Denní dávka na 100 kg živé hmotnosti zvířete** |
| MSM methylsulfonylmethan  | 5 g |

**Skladování:** Skladujte v suchu při pokojové teplotě. Chraňte před přímým slunečním zářením a mrazem. Odpad likvidujte podle místních právních předpisů.

**Upozornění:** Používejte dle návodu k použití. Pouze pro zvířata. Uchovávejte mimo dohled a dosah dětí.

**Doba použitelnosti:** 30 měsíců od data výroby

**Držitel rozhodnutí o schválení:**

MVDr. Jiří Pantůček, Vodova 40, 612 00 Brno, ČR

[www.topvet.cz](http://www.topvet.cz)

**Výrobce:**

Green idea s.r.o., Vodova 40, 612 00 Brno, Provozovna: Knínická 2018/7, 664 34 Kuřim

**Číslo schválení:** 115-19/C

**Datum výroby: uvedeno na obalu**

**Číslo šarže: uvedeno na obalu**

1. \* Garantuje držitel rozhodnutí o schválení, není předmětem posouzení v rámci řízení o schválení veterinárního přípravku [↑](#footnote-ref-1)