

adiHepa^{SOL}[®]

Tekuté
doplňkové
krmivo

AdiFeed[®]

Dobré zásady se vyplácí

adiHepa^{SOL}[®]

je tekutá koncentrovaná směs rostlinných extraktů s obsahem fyto složek, vitaminů, mikroelementů a organických kyselin.

Tyto látky podporují komplexní fungování parenchymálních orgánů. Přípravek vykazuje dlouhodobý účinek:

Lipotropní - reguluje tukový režim a trávení tuků.

Hepatoprotektivní - ochrana jaterního parenchymu.

Nefroprotektivní - ochrana ledvin.

Detoxikační, žlučopudné a žlučotvorné.

Fyto složky v přípravku adiHepa^{SOL}[®] působí selektivně na vnitřní orgány:

Brání steatóze, cirhóze a fibróze parenchymatických orgánů.

Podporují regeneraci jaterních buněk, srdečního svalu a ledvin.

Podporují apetyt stimulací sekrece enzymů, žaludečních šťav a žluči v zažívacím traktu.

Omezují tvorbu ketolátů v období negativní energetické bilance.

Zlepšují stravitelnost tuků a bílkovin.

Brání vzniku zánětlivých reakcí a posilují imunitní odezvu organismu.

Zmírňují škodlivé účinky mykotoxinů z krmiv v játrech a ledvinách.

CHRÁNÍ A REGENERUJE JÁTRA

**11
BYLINNÝCH
EXTRAKTŮ**

**11
VITAMÍNŮ**

**11
ORGANICKÝCH
KYSELIN**

Dávkování

Drůbež:

0,5-1 L/1000 L vody

Prasata:

Selata: 0,05 - 0,1 ml/kg ž. hm.,
po předchozím naředění vodou (min. 1:5);

Výkrm prasat: 0,1 ml/kg ž. hm.,
vždy po předchozím naředění vodou (min. 1:5).

Přežvýkavci:

0,1 - 0,2 ml/kg ž. hm., po předchozím naředění vodou (min. 1:5)

Kožešinová zvířata:

0,1 ml/kg ž. hm., po předchozím naředění vodou (min. 1:5)

Holubi všech druhů a okrasní ptáci:

1 ml/1 L vody

Jako „aperitiv“ na zlepšení trávení a příjem krmiva:

0,1-0,5 L/1000 L vody po celou dobu napájení

Doporučená doba podávání přípravku:

3 - 5 dní, v případě potřeby opakovaně podávat po 14 dnech.

Složení: 12 standardizovaných bylinných extraktů, 11 organických kyselin, komplex vitaminů (B1, B2, B3, B4, B5, B6, B9, B12, C, H, inositol), betain, sorbitol, glycerol.

Příprava přípravku pro použití:

Před použitím protřepat. V průběhu ředění přípravku chraňte tvář a oči. Přípravek je silně koncentrovaný. Po naředění se stane průzračný, může opaleskovat. Nezachytává se na filtrech medikátorů ani dávkovačů vody.

Interakce:

Lze podávat současně s tekutými acidifikátory a roztoky elektrolytů.

Nepodávat souběžně s biopreparáty.

Zachovat časový odstup min. 3 – 4 hodiny.

Kontraindikace: není

Ochranná lhůta: není

Doba použitelnosti přípravku:

2 roky v originálním zavřeném balení, 48 hodin po naředění ve vodě.

Skladování:

Skladovat v chladu a temnu. Přípravek nesmí zmraznout. Při teplotě nižší než 10°C přípravek zvyšuje svoji hustotu aktivní látky mohou krystalizovat. Chraňte před dětmi. V přírodním prostředí podléhá přípravek přirozené biodegradaci.

Balení:

Plastový kanystř 5 L - pro drůbež, prasata, kozešinová zvířata.

Plastová lahvička 300 ml - pro přežvýkavce

Dodává:

BIOFERM[®]

BIOFERM CZ, spol. s r.o.

Banskobystrická 55, 621 00 Brno

tel: +420 541 422 550, fax: +420 545 247 600

bioferm.cz@bioferm.com

www.bioferm.com

