

## Hestaplus Järn

Tillskottsfoder till hästar med spårämnenbrist

TECKEN PÅ JÄRN-BRIST KAN VARA

Blodbrist, mottaglighet för infektioner, parasitbelastning, nedsatta funktionsegenskaper



### HÖGKONCENTRERADE ENSKILDA NÄRINGSÄMNEN

Såväl för skolmedicinen som för den alternativa medicinen är det viktigaste att stimulera kroppens egna egenskaper till läkning. Därför är en behovsanpassad fodring helt nödvändig. Näringsbrister kan – om de inte jämnas ut – försena behandlingens resultat.

### TILEDLING

Den nödvändiga behandlingstiden beror inte endast på hur framskridet underskottet är, men i hög grad också av vilket näringssämne som det handlar om. Det kan ta flera månader upp till år innan ett zinkunderskott är utjämnat medan selenunderskott relativt snabbt kan jämnas ut.

### TIPS

Som uppföljning på en målinriktad kur ska hästar som visar tecken på brist på spårämnen fodras så att nya bristproblem undviks. I detta sammanhang är Hesta Mix, StrukturE eller NaturMüsli lämpligt som basfoder, medan MicroVital kan sättas in som ett koncentrerat stöd.

**Hestaplus-produkterna används endast i samråd med veterinär då insatsen av dessa preparat kräver ett blodprov med diagnostisering av den aktuella bristen eller en grovfoderanalys som visar på näringssbrister.**

### SAMMANSÄTTNING

Havreflingor 35%, öljäst 20%, ärtprotein 17%, vört 11%, formalda linfrö 11%, vitlök 2%, kallpressad linfröolja 1,5%

### UTFODRINGSREKOMMENDATION

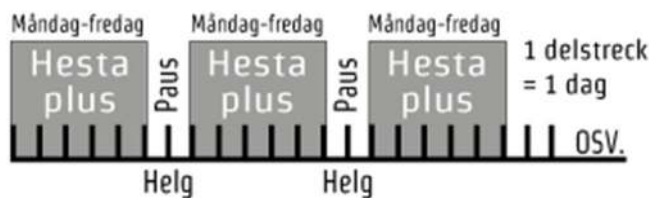
**Tilldelas i samråd med veterinär!**

Hestaplus ges som intervallfodring för att undvika felnäring (följ nedanstående utfodringsschema).

## DOSERING

**3,5 g Hestaplus per 100 kg kroppsvikt dagligen**  
jämnt fördelat över kraftfoderutfodring.

## TILLDELNINGSSCHEMA



Vid massivt underskott hos hästen kan - enligt veterinärs inrådan - de rekommenderade pauserna mellan tilldelningarna antingen förkortas eller helt tas bort.

**1 mått = ca 12 g Hestaplus**

## FÖRPACKNING

Burk 1 kg

## ANALYTISKA BESTÅNDSDELAR

Råprotein	20,0 %	Kalcium	0,1 %
Råfibrer	6,0 %	Fosfor	0,5 %
Råfett	4,0 %	Magnesium	0,3 %
Råaska	9,0 %		

## SPÄRÄMNEN PER KG

Järn	30.000 mg	Zink	375 mg
Mangan	225 mg	Koppar	75 mg