

# HIGH ENERGY MUESLI

## High Energy Muesli

Ett ångkokt kompletteringsfoder för prestandshästar med en hög fetthalt och ett medelhögt proteininnehåll. Ger snabb och explosiv energi. Lämpligt till hästar med behov av mer energi som hästen snabbt tar upp och omvandlar.

- Snabb energi
- Ångkokt
- Plastsäck 20kg
- Tänk på mineraltillförseln vid låg giva
- Muesli

## Utfodringsanvisningar

Lämplig giva bör baseras på näringsvärdet i grovfodret och hästens arbete, tillväxt och dräktighet/digivning.

Ett riktvärde för en vuxen häst är ca 0,2-0,6 kg kraftfoder/100 kg häst och 1-1,5 kg torrs substans grovfoder/100 kg häst.

1 liter KRAFFT HIGH ENERGY MUESLI = ca 0,5 kg.

För individuell rådgivning ring eller maila Krafft Direct: 020 – 30 40 40 eller [direct@krafft.nu](mailto:direct@krafft.nu).

Utfodra alltid med grovfoder före kraftfoder, och dela gärna upp kraftfodret på flera utfodringstillfällen per dag.

## RÅVARUINNEHÅLL

### HAVREFLINGOR (ÅNGKOKT)

Ångkokt havre ångkokas i minst 100 grader under ca 1 timme. Detta gör att smältbarheten ökar och större del av energin kan utnyttjas av hästen.

### HAVRE

Havre är det bästa spannmålslaget till hästar därför att det har en hög smaklighet, en bra energiblandning från både fett, stärkelse och växtråd, bra proteinkvalitet och en kärna som hästen lätt kan tugga



### ANALYSGARANTI /KG

Torrsubstans	86%
Omsättbar energi (ME)	12 MJ
Smältbar energi (DE)	14 MJ
Råprotein	14%
Smältbart råprotein	105 g
Smältbart råprotein /energi (ME)	8,8 g/MJ
Lysin	7 g
Växtråd (fibrer)	11%
Råolja och råfett	9%
Stärkelse	30%
Socket	3%
Råaska	8%
Kalcium	1%
Fosfor	0,5%
Magnesium	0,3%
Natrium	0,3%
Kalium	0,8%

### TILLSATSER /KG

Vitamin A	10 000 IE
Vitamin D3	1 000 IE
Vitamin E	400 mg
Vitamin C	50 mg
Vitamin K3	0,1 mg

Lantmännen

sönder. Det finns havresorter med olika skalfärg, vit (egentligen vitgul), gul och svart. Detta har inget samband med näringsinnehållet, utan det har helt med sorten att göra. I Sverige odlas det mest vithavre. Havresorter kan ha stor variation i fetthinnehåll, det finns s.k. högfettshavre som har mer är dubbelt så mycket fett som vanlig havre.

## KORNFLINGOR (ÅNGKOKT)

Ångkokt korn ångkokas i minst 100 grader under ca 1 timme. Detta gör att smältbarheten ökar och större del av energin kan utnyttjas av hästen.

## MAJSFLINGOR (ÅNGKOKT)

Ångkokt majs har liknande egenskaper som korn men lite mer energi och mindre protein. I obehandlad form är det liksom korn svårsmält i tunntarmen. Den majs som används i våra produkter är ångkokt under 60 minuter vilket förbättrar smältbarheten betydligt.

## SOJASKAL

Sojaskal är som namnet anger skalet på sojabönan och det bidrar främst med växttråd.

## SOJABÖNA

Sojaböna kan ingå i många olika former. Ångkokt sojaböna är ångkokt under 60 minuter vilket gör näringen i bönan mer tillgänglig.

## SOCKERRÖRSMELASS

Melass kan komma från både sockerbeta och från sockerrör. Melass är smakligt och fungerar naturligt för att hålla ihop pelletsen.

## VEGETABILISK RAPSOLJA

Innehåller rapsolja som är ett energirikt fodermedel från raps, som tillför energi i koncentrerad form utan att innehålla stärkelse.

## SOLROS

Solros används främst för sitt innehåll av protein. Det ingår endast med ett fåtal procent.

## PRESSAD BETMASSA

Pressad betmassa är en fiberrik produkt från sockerindustrin med lågt sockernehåll, utan tillsatt melass. Den har ett högt innehåll av lätt nedbrytbara fibrer, framförallt pektin, och innehåller ingen

Vitamin B1	10 mg
Vitamin B2	10 mg
Vitamin B6	2 mg
Vitamin B12	0,1 mg
Pantotensyra	5 mg
Niacin	10 mg
Folinsyra	2 mg
Biotin	0,1 mg
Järn (sulfat)	62 mg
Jod (kalciumjodat)	0,12 mg
Kobolt (karbonat)	0,4 mg
Koppar (kelat med aminosyror)	20 mg
Koppar (sulfat)	15 mg
Mangan (oxid)	50 mg
Zink (oxid)	100 mg
Selen (selenjäst)	0,2 mg
Selen (natriumselenit)	0,2 mg

stärkelse, på så sätt bidrar den till ett högt energiinnehåll samtidigt som den gynnar en välbalanserad grovtarmsflora. Innehåller relativt mycket av den essentiella aminosyran lysin.

## SOJABÖNFLINGOR (ÅNGKOKT)

---

Sojaböna är hela bönan och ger ett tillskott av såväl protein som fett och växttråd. Ångkokt sojaböna är ångkokt under 60 minuter vilket gör näringen i bönan mer tillgänglig.

## MIKRONISERAD ÄRTA

---

Mikroniserad ärtor är upphettad under en kortare tid. Det gör näringen i ärtan mer tillgänglig för hästen men är inte lika effektiv som ångkokning. Ärtor bidrar främst med protein men även med en viss mängd växttråd.

## GRÄS

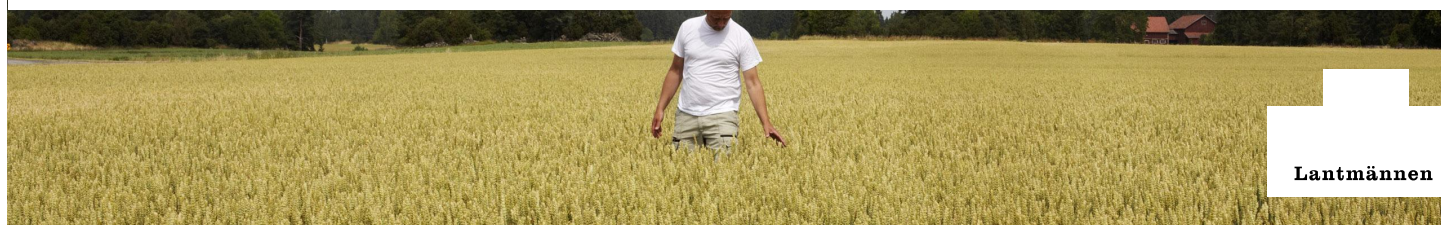
---

Gräs innehåller liksom lusern mycket protein av god kvalitet och mycket växttråd. Gräset används tillsammans med lusern och har mycket god smaklighet. Gräset skördas 3 gånger per säsong beroende på väderbetingelser för att nå optimal kvalitet.

## NATRIUMKLORID

---

Natriumklorid, dvs. koksalt används för att tillföra salt till fodret.





# HIGH PROTEIN MUESLI

## High Protein muesli

Ett ångkokt kompletteringsfoder för prestandshästar. Med hög fetthalt, högt lysininnehåll samt ett högt proteininnehåll. Lämpligt vid ökat proteinbehov.

- Högt proteininnehåll
- Ångkokt
- Plastsäck 20kg
- Tänk på mineraltillförseln vid låg giva
- Müsli

## Utfodringsanvisningar

Lämplig giva bör baseras på näringsvärdet i grovfodret och hästens arbete, tillväxt och dräktighet/digivning.

Ett riktvärde för en vuxen häst i lätt arbete är ca 0,2-0,6 kg kraftfoder/100 kg häst och 1-1,5 kg torrsubstans grovfoder/100 kg häst.

1 liter KRAFFT HIGH PROTEIN MUESLI = ca 0,5 kg.

För individuell rådgivning ring eller maila Krafft Direct: 020 – 30 40 40 eller [direct@krafft.nu](mailto:direct@krafft.nu).

## RÅVARUINNEHÅLL

### HAVREFLINGOR (ÅNGKOKT)

Ångkokt havre ångkokas i minst 100 grader under ca 1 timme. Detta gör att smältbarheten ökar och större del av energin kan utnyttjas av hästen.

### HAVRE

Havre är det bästa spannmålslaget till hästar därför att det har en hög smaklighet, en bra energiblandning från både fett, stärkelse och växttråd, bra proteinkvalitet och en kärna som hästen lätt kan tugga sönder. Det finns havresorter med olika skalfärg, vit (egentligen vitgul), gul och svart. Detta har inget samband med näringsinnehållet, utan det har helt med sorten att göra. I Sverige odlas det mest



## ANALYSGARANTI /KG

Torrsubstans	86%
Omsättbar energi (ME)	11 MJ
Smältbar energi (DE)	12,8 MJ
Råprotein	17%
Smältbart råprotein	135 g
Smältbart råprotein /energi (ME)	12,3 g/MJ
Lysin	9 g
Växttråd (fibrer)	10%
Råolja och råfett	5%
Stärkelse	30%
Socket	3%
Råaska	8%
Kalcium	1%
Fosfor	0,5%
Magnesium	0,3%
Natrium	0,3%
Kalium	0,9%

## TILLSATSER /KG

Vitamin A	10 000 IE
Vitamin D3	1 000 IE
Vitamin E	400 mg
Vitamin C	50 mg
Vitamin K3	0,1 mg

Lantmännen

vithavre. Havresorter kan ha stor variation i fettinnehåll, det finns s.k. högfettshavre som har mer är dubbelt så mycket fett som vanlig havre.

## KORNFLINGOR (ÅNGKOKT)

Ångkokt korn ångkokas i minst 100 grader under ca 1 timme. Detta gör att smältbarheten ökar och större del av energin kan utnyttjas av hästen.

## MAJSFLINGOR (ÅNGKOKT)

Ångkokt majs har liknande egenskaper som korn men lite mer energi och mindre protein. I obehandlad form är det liksom korn svårsmält i tunntarmen. Den majs som används i våra produkter är ångkokt under 60 minuter vilket förbättrar smältbarheten betydligt.

## SOJABÖNFLINGOR (ÅNGKOKT)

Sojaböna är hela bönan och ger ett tillskott av såväl protein som fett och växttråd. Ångkokt sojaböna är ångkokt under 60 minuter vilket gör näringen i bönan mer tillgänglig.

## SOJASKAL

Sojaskal är som namnet anger skalet på sojabönan och det bidrar främst med växttråd.

## SOCKERRÖRSMELASS

Melass kan komma från både sockerbeta och från sockerrör. Melass är smakligt och fungerar naturligt för att hålla ihop pelletsen.

## MIKRONISERAD ÄRTA

Mikroniserad ärtor är upphettad under en kortare tid. Det gör näringen i ärtan mer tillgänglig för hästen men är inte lika effektiv som ångkokning. Ärtor bidrar främst med protein men även med en viss mängd växttråd.

## SOLROS

Solros används främst för sitt innehåll av protein. Det ingår endast med ett fåtal procent.

## PRESSAD BETMASSA

Pressad betmassa är en fiberrik produkt från sockerindustrin med lågt sockerinnehåll, utan tillsatt melass. Den har ett högt innehåll av lätt nedbrytbara fibrer, framförallt pektin, och innehåller ingen

Vitamin B1	10 mg
Vitamin B2	10 mg
Vitamin B6	2 mg
Vitamin B12	0,1 mg
Pantotensyra	5 mg
Niacin	10 mg
Folinsyra	2 mg
Biotin	0,1 mg
Järn (sulfat)	62 mg
Jod (kalciumjodat)	0,12 mg
Kobolt (karbonat)	0,4 mg
Koppar (kelat med aminosyror)	20 mg
Koppar (sulfat)	15 mg
Mangan (oxid)	50 mg
Zink (oxid)	100 mg
Selen (selenjäst)	0,2 mg
Selen (natriumselenit)	0,2 mg



stärkelse, på så sätt bidrar den till ett högt energiinnehåll samtidigt som den gynnar en välbalanserad grovtarmsflora. Innehåller relativt mycket av den essentiella aminosyran lysin.

## SOJABÖNA

---

Sojaböna kan ingå i många olika former. Ångkokt sojaböna är ångkokt under 60 minuter vilket gör näringen i bönan mer tillgänglig.

## GRÄS

---

Gräs innehåller liksom lusern mycket protein av god kvalitet och mycket växttråd. Gräset används tillsammans med lusern och har mycket god smaklighet. Gräset skördas 3 gånger per säsong beroende på väderbetingelser för att nå optimal kvalitet.

## NATRIUMKLORID

---

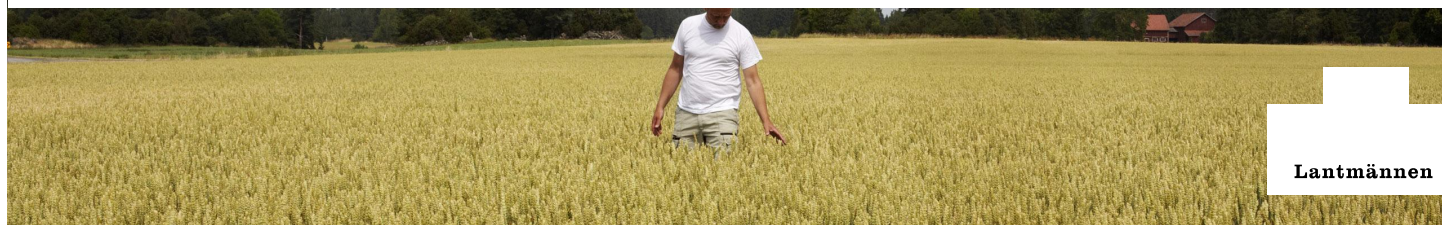
Natriumklorid, dvs. koksalt används för att tillföra salt till fodret.

## VEGETABILISK SOJAOLJA OCH FETT

---

Innehåller sojaolja som är ett energirikt fodermedel från sojabönan, som har en bra fettsyresammansättning.





Lantmännen



# HIGH PROTEIN MUESLI

## High Protein muesli

Ett ångkokt kompletteringsfoder för prestandshästar. Med hög fetthalt, högt lysininnehåll samt ett högt proteininnehåll. Lämpligt vid ökat proteinbehov.

- Högt proteininnehåll
- Ångkokt
- Plastsäck 20kg
- Tänk på mineraltillförseln vid låg giva
- Müsli

## Utfodringsanvisningar

Lämplig giva bör baseras på näringsvärdet i grovfodret och hästens arbete, tillväxt och dräktighet/digivning.

Ett riktvärde för en vuxen häst i lätt arbete är ca 0,2-0,6 kg kraftfoder/100 kg häst och 1-1,5 kg torrsubstans grovfoder/100 kg häst.

1 liter KRAFFT HIGH PROTEIN MUESLI = ca 0,5 kg.

För individuell rådgivning ring eller maila Krafft Direct: 020 – 30 40 40 eller [direct@krafft.nu](mailto:direct@krafft.nu).

## RÅVARUINNEHÅLL

### HAVREFLINGOR (ÅNGKOKT)

Ångkokt havre ångkokas i minst 100 grader under ca 1 timme. Detta gör att smältbarheten ökar och större del av energin kan utnyttjas av hästen.

### HAVRE

Havre är det bästa spannmålslaget till hästar därför att det har en hög smaklighet, en bra energiblandning från både fett, stärkelse och växttråd, bra proteinkvalitet och en kärna som hästen lätt kan tugga sönder. Det finns havresorter med olika skalfärg, vit (egentligen vitgul), gul och svart. Detta har inget samband med näringsinnehållet, utan det har helt med sorten att göra. I Sverige odlas det mest



## ANALYSGARANTI /KG

Torrsubstans	86%
Omsättbar energi (ME)	11 MJ
Smältbar energi (DE)	12,8 MJ
Råprotein	17%
Smältbart råprotein	135 g
Smältbart råprotein /energi (ME)	12,3 g/MJ
Lysin	9 g
Växttråd (fibrer)	10%
Råolja och råfett	5%
Stärkelse	30%
Socket	3%
Råaska	8%
Kalcium	1%
Fosfor	0,5%
Magnesium	0,3%
Natrium	0,3%
Kalium	0,9%

## TILLSATSER /KG

Vitamin A	10 000 IE
Vitamin D3	1 000 IE
Vitamin E	400 mg
Vitamin C	50 mg
Vitamin K3	0,1 mg

Lantmännen

vithavre. Havresorter kan ha stor variation i fetthinnehåll, det finns s.k. högfettshavre som har mer är dubbelt så mycket fett som vanlig havre.

## KORNFLINGOR (ÅNGKOKT)

Ångkokt korn ångkokas i minst 100 grader under ca 1 timme. Detta gör att smältbarheten ökar och större del av energin kan utnyttjas av hästen.

## MAJSFLINGOR (ÅNGKOKT)

Ångkokt majs har liknande egenskaper som korn men lite mer energi och mindre protein. I obehandlad form är det liksom korn svårsmält i tunntarmen. Den majs som används i våra produkter är ångkokt under 60 minuter vilket förbättrar smältbarheten betydligt.

## SOJABÖNFLINGOR (ÅNGKOKT)

Sojaböna är hela bönan och ger ett tillskott av såväl protein som fett och växttråd. Ångkokt sojaböna är ångkokt under 60 minuter vilket gör näringen i bönan mer tillgänglig.

## SOJASKAL

Sojaskal är som namnet anger skalet på sojabönan och det bidrar främst med växttråd.

## SOCKERRÖRSMELASS

Melass kan komma från både sockerbeta och från sockerrör. Melass är smakligt och fungerar naturligt för att hålla ihop pelletsen.

## MIKRONISERAD ÄRTA

Mikroniserad ärtor är upphettad under en kortare tid. Det gör näringen i ärtan mer tillgänglig för hästen men är inte lika effektiv som ångkokning. Ärtor bidrar främst med protein men även med en viss mängd växttråd.

## SOLROS

Solros används främst för sitt innehåll av protein. Det ingår endast med ett fåtal procent.

## PRESSAD BETMASSA

Pressad betmassa är en fiberrik produkt från sockerindustrin med lågt sockernehåll, utan tillsatt melass. Den har ett högt innehåll av lätt nedbrytbara fibrer, framförallt pektin, och innehåller ingen

Vitamin B1	10 mg
Vitamin B2	10 mg
Vitamin B6	2 mg
Vitamin B12	0,1 mg
Pantotensyra	5 mg
Niacin	10 mg
Folinsyra	2 mg
Biotin	0,1 mg
Järn (sulfat)	62 mg
Jod (kalciumjodat)	0,12 mg
Kobolt (karbonat)	0,4 mg
Koppar (kelat med aminosyror)	20 mg
Koppar (sulfat)	15 mg
Mangan (oxid)	50 mg
Zink (oxid)	100 mg
Selen (selenjäst)	0,2 mg
Selen (natriumselenit)	0,2 mg

stärkelse, på så sätt bidrar den till ett högt energiinnehåll samtidigt som den gynnar en välbalanserad grovtarmsflora. Innehåller relativt mycket av den essentiella aminosyran lysin.

## SOJABÖNA

---

Sojaböna kan ingå i många olika former. Ångkokt sojaböna är ångkokt under 60 minuter vilket gör näringen i bönan mer tillgänglig.

## GRÄS

---

Gräs innehåller liksom lusern mycket protein av god kvalitet och mycket växttråd. Gräset används tillsammans med lusern och har mycket god smaklighet. Gräset skördas 3 gånger per säsong beroende på väderbetingelser för att nå optimal kvalitet.

## NATRIUMKLORID

---

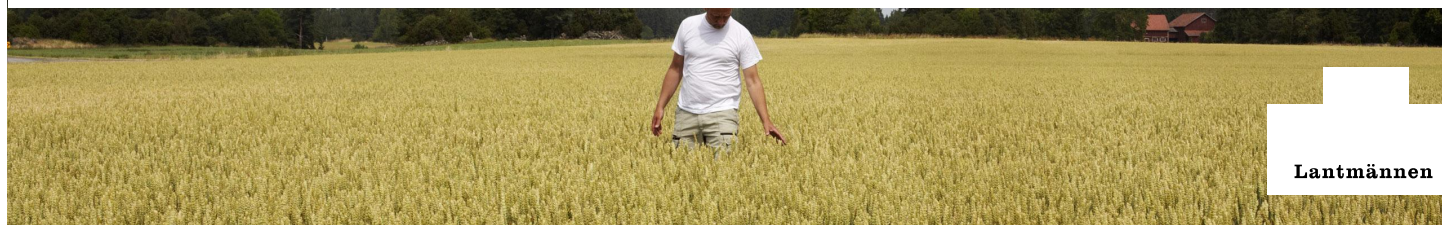
Natriumklorid, dvs. koksalt används för att tillföra salt till fodret.

## VEGETABILISK SOJAOLJA OCH FETT

---

Innehåller sojaolja som är ett energirikt fodermedel från sojabönan, som har en bra fettsyresammansättning.





Lantmännen