



Vi rekommenderar  
EquiGard® lämpar  
sig också väl  
vid boxvila och  
under  
konvalescens.

EquiGard Müsli/Pellets

i

## *EquiGard Nordic Pellets*

### Spannmålsfri & low carb

- för lättfödda hästar och hästar med ämnesomsättningsproblem
- mycket lågt innehåll av stärkelse och socker
- fri från spannmål och melass
- särskilt mineralinnehåll för att stabilisera kolhydrat- och fettomsättningen
- innehåller örter, havsalger, oljor och oljehaltiga frön

### Förpackningar

Säck 25 kg  
1/2 pall 450 kg  
1/1 pall 825 kg

### Fodringsanvisning

Som tillskott tillsammans med grovfoder och/eller vid bete. Från **200-350 g per. 100 kg kroppsvikt dagligen** krävs inget extra mineraltillskott. Den totala mängden fördelar över flera måltider. Vid lägre doseringar eller näringbsrist rekommenderas att komplettera med Glucogard eller MicroVital. Vid förhöjt energibehov (prestationshästar) kan produkten kombineras med StructureE och vegetabiliska oljor.

**OBS:** Detta kompletteringsfoder har ett högre innehåll av vitaminer och mineraler än ett vanligt kompletteringsfoder och ska därför som mest utgöra 29,4 % av hästens foderstat (inklusive hö). Vänligen följ utfodringsrekommendationen.

**1 liter = ca 800 g**

**EAN 1/1 pall 825 kg: -**

**EAN 1/2 pall 450 kg: -**

**EAN 25 kg: -**



*Feeding*  
like nature™

St. Hippolyt Nordic A/S  
Tel. +45 7020 5344 hippolyt@hippolyt.dk  
Tel. +46 413 486 100 info@hippolyt.se  
Tel. +47 934 40 494 info@hippolyt.no  
Tel. +358 40 154 49 70 info@hippolyt.fi  
[www.hippolyt.dk/se/no/fi](http://www.hippolyt.dk/se/no/fi)

# EquiGard Nordic Pellets

## Sammansättning

Snittat varmluftstorkat alphö (lågglykemiskt) 20 %, betfibrer, fruktfibrer (äpplen, druvor), veteqli, majsgroddar, oljefrökakor (linfrön, solros), riskli, haveskalsqli, PalaSyrup (Isomaltulos mol.), kallpressade oljor (linfrön, solros, majsgroddar) 2,2 %, bryggerijäst, kalciumkarbonat (marint och mineraliskt), örter (getruta, blåbärsblad, älggräs, hagtorn, mariatistelfrön) 2 %, salt, ättika, dikalciumfosfat, vitlök

## ANALYTISKA BESTÄNDSDELAR

|                          |           |
|--------------------------|-----------|
| Råprotein.....           | 11.80 %   |
| Råfett.....              | 7.50 %    |
| Råfibrer.....            | 17.00 %   |
| Råaska.....              | 10.00 %   |
| Stärkelse.....           | 3.00 %    |
| Socker.....              | 7.00 %    |
| Kalcium.....             | 1.50 %    |
| Fosfor.....              | 0.50 %    |
| Magnesium.....           | 0.50 %    |
| Natrium.....             | 0.80 %    |
| Lysin.....               | 0.50 %    |
| Metionin.....            | 0.40 %    |
| Smältbart råprotein..... | 81 g/kg   |
| Smältbar energi.....     | 9.8 MJ/kg |
| Oms. energi.....         | 8.5 MJ/kg |

## NÄRINGSTILLSATSER / KG

|                                   |           |
|-----------------------------------|-----------|
| Vitamin A 3a672a.....             | 16.000 IE |
| Vitamin D3 3a671.....             | 1.700 IE  |
| Vitamin E 3a700.....              | 550 mg    |
| Vitamin B1 3a821.....             | 11 mg     |
| Vitamin B2 3a825i.....            | 15 mg     |
| Vitamin B6 3a831.....             | 7 mg      |
| Vitamin B12 / cyanocobalamin..... | 40 mcg    |
| Biotin 3a880.....                 | 250 mcg   |
| Calcium-D-Pantothenat 3a841.....  | 25 mg     |
| Kolin 3a890.....                  | 200 mg    |
| Niacin 3a314.....                 | 60 mg     |
| Folsyra 3a316.....                | 6 mg      |

## SPÄRÄMNEN PER KG

|   |        |
|---|--------|
| Järn som järn(II)-sulfat-monohydrat 3b103 + järn(II)glycinchelat-hydrat 3b108.....                          | 200 mg |
| Zink som zinksulfat, monohydrat 3b605 + glycine-zinkchelat-hydrat (fast) 3b607.....                         | 300 mg |
| Mangan som mangan(II)-sulfat, monohydrat 3b503 + glycine-manganelat-hydrat 3b506.....                       | 300 mg |
| Koppar som koppar(II)-sulfat-pentahydrat 3b405 + koppar(II)-glycinchelat-hydrat (fast) 3b413.....           | 85 mg  |
| Kobolt som coated kobolt(II)carbonat-granulat 3b304.....  | 2,5 mg |
| Selen som natriumselenit 3b801 + Selenjäst från saccharomyces cerevisiae CNCM I-3060, inaktivert 3b810..... | 1.0 mg |
| Jod som calciumiodat vattenfri 3b202.....   | 1.2 mg |

Udskrevet 14/05/2024