## SHAWHII) Horse FEED



北美科學家研究,在馬飼料中添加3~5%海藻粉,再加少量的鈣、磷和VD,可滿足馬對所有礦物質和維生素的營養需要。

將每天日料裡添加海藻粉,於寒冬裡作為基礎飼料添加,發現馬匹能夠促進生長,添加量以海藻粉占飼料量的3%~5%為佳,添加量達7%時,效果變差,分析原因可能是因為海藻粉中粗纖維和灰分充足出現便秘量較多。

而下痢等消化道疾病減少,說明海藻具有增強馬匹對胃腸道病原菌的抵抗力,調節胃腸功能,促進馬匹健康生長的作用。在寒冬下馬匹的行走能力提升,同群組的馬匹皆比未食用海藻時每天所行走距離多了12公里之遠。

3個月的餵食實驗所有馬匹體內之脂肪皆有改變。

易受凍的脂肪體在群體裏有98%的群組都檢驗出含有高量的不飽和脂肪酸。

馬匹的體型都有明顯的結實及強度。

給馬匹日糧中加入海藻粉可以減少馬匹乾草攝食量,體重明顯增加, 體能及活性都有顯著的改善。

肝臟寄生蟲減少。海藻抑制腸道寄生蟲的作用中國古人就知道了。 目前的文獻表明,給豬馬匹添加海藻粉的主要效益似乎在於代替價 格較高的維生素和微量元素添加劑。

含量 0.80 0.52 0.24 0.58 0.50 0.21
0.52 0.24 0.58 0.50 0.21 0.05
0.24 0.58 0.50 0.21 0.05
0.58 0.50 0.21 0.05
0.50 0.21 0.05
0.21 0.05
0.05
0.02
0.67
0.02
7
12
4.3
0.08
0.87
0.10
0.10
0.05

- ·在碘缺乏症的治療是非常有益的。增強動物的性能力。增強體能。降低膽固醇/减少三酸甘油脂
- ·高單位不飽和脂肪酸 ·增強抗體減少患病率 ·促進健康成長 ·飼料利用率提高減少飼料量
- ○増加對胃腸道病原菌的抵抗力○飼料利用率提高減少飼料量○提高生育能力○節省精飼料
- 。提供必要的麩皮保持腸功能健康和消除重金屬身體。
- 。提升豬油轉換成Omega3 及Omega6高度不飽和脂肪酸,降低膽固醇.減少三酸甘油

氨基酸多屬於 $\Omega$ 3或 $\Omega$ 6系列高度不飽和脂肪酸,可維持生物體內細胞結構整和細胞膜的彈性。這也是海藻可以成為健康促進劑的基本原因之一。

馬:3~5%

## 海藻王生技有限公司

飼料販售登記證:臺省中市飼販證字第1001900136號

420台中市豐原區豐勢路2段822巷8號 電話:04-25151510傳真:04-25277798

聯繫人:0933547925/傅經理