



飼料中添加酵母粉量一般約在2~5%之間。

酵母粉在禽畜飼料中之添加量，一般在2~5%之間，主要的目的是補強維生素B群；雖然酵母粉可以取代飼糧中80%之蛋白質，但如何利用選種或生物技術育成高維生素B群產品，同時降低其生產成本，這是酵母粉也粉製造學者應努力方向。

酵母粉中核酸的利用

酵母粉中之核酸在畜禽腸道中可被分解成核糖、磷酸及氮鹼基三個部分，三者均可由小腸黏膜所吸收。核糖及磷酸均可被身體所利用；至於氮鹼基除了腺嘌呤可直接利用外，其餘氮鹼基皆被徹底的代謝成爲簡單的物質而排泄至體外，嘌呤之代謝最終產物在豬爲尿囊素（Allantion）；而在家禽爲尿酸。飼糧中所添加酵母粉之比率愈高，則由尿中排泄的嘌呤代謝終產物也愈多。尿囊素易溶於水，若飼糧中

向煥坤採購最方便

網中之冠、應有盡有

品質最好、用途最廣、規格最多

三冠CONWED防鳥網

新產品

- 解決果園鳥害最簡單、有效的方法
- 特點：強韌、堅固、無毒、價廉、張掛容易。



你最熟悉的朋友

三冠牌遮光網

- 寬度1M-8.5M(28尺)
- CPD驗證合格，品質有保障。
- 針織、平織、羅紋織皆有

鋁箔遮光隔熱網

- 遮光、降溫、防蟲
- 適合水耕、國蘭、高級草花、育苗兼具害蟲驅避作用。

木瓜專用防蟲網

- 網目均勻，可真正防止芽蟲侵害。
- 添加紫外線吸收劑，堅固耐用。

 煥坤企業股份有限公司

地址：彰化縣福興鄉西勢村員鹿路2段155號
電話：(047)773878 總機 FAX:(047)789778