

# 安寧健 Anigane

**成分** 每公升含Sodium (as Glycerophosphate 甘油磷酸鈉)...3.5gm  
Potassium (as Potassium citrate 檸檬酸鉀)...9.1gm  
Iron (as Ammonium iron citrate 檸檬酸鐵銨)...4.9gm  
Manganese (as Manganese sulfate 硫酸錳)...0.8gm  
維生素B1及酵母等特殊配方。

**功效** 消除緊迫、提高活力、促進食慾、提高日增重、增加泌乳量。

## 添加方式

- 直接餵飼 初生仔豬：5ml / 每頭 / 每日  
離乳及生長豬：10ml / 每頭 / 每日  
公豬及母豬：15ml / 每頭 / 每日

- 添加於飲水中，稀釋1500倍持續給予

安寧健(實驗)四月，1995·澳洲·

實驗組6×40隻重覆→共240隻，公母分開  
控制組8×40隻重覆→共320隻，公母分開  
實驗日數：由日齡21天餵飼至日齡42天，共22天  
餵飼方式：安寧健以1500倍稀釋持續添加於飲水中  
結果：於42日齡時測定

	實驗組	控制組
平均採食量	627g	531g
日增重	554g	433g
飼料轉換率	1.13	1.23
體重	14.61kg	12.32kg
死亡率	4隻	12隻



澳洲RCI公司出品的

安寧健

及

適可耐

提供您因應各種豬隻在  
任何緊迫因子下最佳的利器

安寧健

農飼料入字第03035號

適可耐

農飼料入字第03106號



佳力德實業有限公司

Jaritec Industrial Co., Ltd.

地址：台北市大安區信義路四段341號6樓之2

電話：02-2700-3163 傳真：02-2325-7047

<http://www.jaritec.com.tw>

# Anigane Selectolyte

您知道  
您的寶貝豬能有  
更佳的表现嗎？

您知道  
您的寶貝豬已  
長期受到環境的  
熱緊迫嗎？



您所需要的解決方案就在——

安寧健 & 適可耐中。

——綜合說明書



豬的“最舒適”環境溫度是在攝氏18~20°C之間(初生仔豬例外)，而攝氏20~25°C之間則是豬可容忍及可調適之範圍，但當超過攝氏25°C，相對溼度超過50%時，您的寶貝豬正已受到嚴重的熱緊迫了，據實驗證實環境溫度在攝氏28°C及相對濕度高至50%時，食慾將會降低12%(**超過攝氏20°C時，約每增加1°C降低1.5%**)，豬隻生長因而減緩，體重越重的豬對熱緊迫更加敏感，失重越多。

當豬受到熱緊迫時，會表現出吃少喝多的狀況，而因此增加腹瀉的次數，電解質便因此而損失，而導致減產和死亡，更不用提在生病或受到其他緊迫因子影響時，電解質損失因而更加快速。



出現以下症狀即可證實豬已承受熱緊迫



該如何解決呢?

可經由飼料及飲水中添加電解質來提升DEB值(飼糧中電解質平衡值mEq/L)，減少熱緊迫的症狀。

# Selectolyte

## 適可耐

**成分** 每公斤Sodium (as bicarbonate 碳酸氫鈉)...68450mg  
Potassium (as sulphate 硫酸鉀)...224350mg

**功效**

預防熱及各種緊迫因子所造成之下痢及脫水症狀，並刺激食慾和調合神經系統不穩定狀況。

**添加方式**

- 早晚溶於飲水中較好，但也可混入飼料中。
- 各階段飲水或飼料添加量1~2kg/每噸水或飼料
- 1kg適可耐可提供DEB值10.32 mEq