



利可舒

預防脫水  
補充體力

# 多功能性電解質及營養補充劑

含電解質及多種胺基酸成分

當動物處於高環境溫度之緊迫下很容易導致以下的生理及生化反應，而導致死亡或生長減緩。

- 因飲水量快速提升(可達平常4倍以上)，尿液排出量隨之增加，更加速體內電解質(如鈉，鈣及鎂離子)流失，而快速失去平衡。
- 動物體中所有內外來源將消耗於非生產性階段，產肉及產卵等因而停滯。
- 呼吸速率增加，產生呼吸性鹼(CO<sub>2</sub>增加)及代謝性酸(HCO<sub>3</sub>缺乏)現象，導致採食量降低。
- 為了達到減少體溫增加的目的，將停止採食，減少熱量攝取。
- 基因的功能受到限制。
- 對於疾病和病源的侵入反應能力將快速減低。

## 功效

- 鈉，鈣及鎂離子會快速補充因各種原因(下痢，緊迫，運送期間之失水狀況)所失去的電解質，快速提高活力及對疾病的抵抗力。
- 氨基酸可快速被利用，加速恢復免疫力及生產力。
- 減低熱緊迫，恢復飼料採食量，使生長不致停滯，增進飼料效率。
- 維持種畜的繁殖能力。
- 鈣、鎂離子可提升產蛋率及蛋殼強度。

## 成份

(每公升成品中含有)

氯化鈉	20.000mg	氯化鎂	28.000mg
氯化鈣	4.000mg	檸檬酸鈉	3.000mg

每公升中之胺基酸組成

L-Alanine丙胺酸	7,030mg	L-Leucine白胺酸	5,400mg
L-Arginine精胺酸	1,185mg	L-Lysine離胺酸	8,000mg
L-Aspartic acid天門冬酸	6,995mg	DL-Methionine甲硫胺酸	2,590mg
L-Cysine胱胺酸	705mg	L-Proline脯胺酸	4,120mg
L-Phenylalanine苯丙胺酸	3,180mg	L-Serine絲胺酸	4,315mg
L-Glutamic acid麩胺酸	8,635mg	L-Threonine羥丁胺酸	4,070mg
L-Glycine甘胺酸	4,320mg	L-Tryptophan色胺酸	2,050mg
L-Histidine組胺酸	1,775mg	L-Tyrosine酪胺酸	925mg
L-Isoleucine異白胺酸	3,625mg	L-Valine纈胺酸	4,810mg

## 用法用量

- 預防：1 L 本品加入1,000 L飲水中(1000倍)
- 治療：2 L 本品加入1,000 L飲水中(500倍)

- 包裝：1公升×15罐/每箱·5公升×4罐/每箱
- 注意事項：本品無停藥期，並請置於陰涼場所存放，避免陽光直射。

NUACTRIM CONC. 利可舒

強肝解毒  
增強活力

營養補給  
快速生長

預防脫水  
補充體力



雅士勇

愛補力

利可舒

保護您雞隻健康的  
『黃金』劍客



製造商



義大利偉物魁諾大藥廠  
Vétoquinol Italia S.r.l.

台灣總代理



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





# 幫助肝臟解毒及腎臟排毒功能

含左旋肉鹼及多種維生素，胺基酸成分

農飼料入字第02775號

雅士勇

## L-carnitine左旋肉鹼

- **趨脂作用**：可以提高對脂肪的代謝及利用，減少熱緊迫、脂肪肝及其他相關症狀。
- **增加心肌的收縮力**：可以增進脂肪酸的利用，而使其成為心臟收縮能量的來源。
- **增加骨骼肌的耐力**：預防過量乳酸形成，增加肌肉耐力，減少疲勞症狀及降低痙攣情況發生。

於早晨投與，可明顯減低下午所容易產生之最高死亡率，如腹水及瘁死症狀。

- L-carnitine對心肌收縮力及肝、腎功能的增強作用。
- sorbitol(山梨醇)具有於禽畜在緊迫環境下，維持血糖的功能及利尿作用(排泄尿酸)。
- 維生素B1、B6、B12、VitPP、D-pantothenic acid及DL-methionine 具有增強活力的功效。

經臨床實驗證實，可以與抗生素合併使用，增強抗生素功效，如Tylosine等，減少抗生素使用所可能造成的副作用。

- sorbitol(山梨醇)具有良好的利尿作用，避免疾病發生及抗生素使用所可能導致之尿酸沉著問題。
- L-aspartic acid及L-glutamic acid具有解毒及保護肝臟作用。
- 維生素B1, B6, B12, VitPP, D-pantothenic acid及DL-methionine具有增強活力的功效。
- sorbitol(山梨醇)可以維持在食慾不良所造成之能量不足情況下的高血糖，以維持體力。

熱緊迫時

疾病發生時

配種時

增加種畜的受精力。



## 轉換料時

減少因後期催肥階段“高蛋白能量比例”飼料所可能造成的死亡率。

- L-carnitine的趨脂肪作用及增強心臟收縮力的功能。

## 入雛時

提高幼雛對卵黃囊的吸收度。

- 約在一星期內實驗組較對照組多150g/每隻(1000倍稀釋連續使用3天)。

## 成份

L-carnitine、Vitamin PP、Vitamin B6、L-aspartic acid、L-glutamic acid、Vitamin B1、L-glycine、Vitamin B12、DL-methionine、D-pantothenic acid、Sorbitol

## 使用時機及用法用量

- **入雛時**：1000倍稀釋，使用1~3天；幫助小雞卵黃囊吸收，增加活力。
- **疫苗防疫後**：白肉雞(1000倍稀釋，使用3天)；蛋、種雞(2000~3000倍稀釋，使用2~3天)，幫助提高抗體，增加免疫力。
- **熱緊迫及各種緊迫時**：白肉雞(1000倍稀釋，使用3天)；蛋、種雞(2000~3000倍稀釋，使用2~3天)，增強心臟收縮性，防止瘁死。
- **幫助肝臟，腎臟解毒功能**：白肉雞(1000倍稀釋，使用3天)；蛋、種雞(2000~3000倍稀釋，使用2~3天)，預防脂肪肝及減少腹水症的發生。

- 包裝：1公升×15罐/每箱·5公升×4罐/每箱
- 注意事項：本品無停藥期，並請置於陰涼場所存放，避免陽光直射。

強肝解毒  
增強活力

ASCOREQUIL

雅士勇



# 促進生長及強化免疫系統

含多種維他命及胺基酸成分

農飼料入字第02670號

愛補力

營養補給  
快速生長

HEPAVIT

愛補力

## 使用時機

- 可於家禽飼養全期添加。明顯促進生長，強化免疫系統，雞群整齊活力旺！
- 配合防疫措施使用，降低因疫苗施打可能帶來的緊迫。
- 天氣變化，太熱、太冷、溫差大，是雞隻很大的緊迫源，可增強抗緊迫的能力。
- 飼料轉換過程，使用能消除緊迫問題，維持正常生長。
- 玉米受黃麴毒素污染時，加強肝排毒功能，使免疫系統正常運作。
- 病毒入侵時，維生素+胺基酸+肌醇綜合配方，加強肝臟代謝功能，使雞隻迅速從疾病中復原。
- 提高受精率、孵化率及產蛋率，改善蛋殼品質，減少破蛋率，增加羽毛光澤度。

## 多種維生素

每一種維生素都和產蛋率、孵化率及雞隻發育息息相關。甚至安定情緒、抗緊迫都跟胺基酸作用有關。

- Vit A 能增強繁殖力及抵抗力，胚胎缺乏Vit A造成胚胎異位、循環系統及心血管系統發育異常。
- Vit D3 能維持骨骼健康、抗軟骨病。雞隻缺乏會造成喙畸形、骨骼發育不良。
- Vit E 添加於種雞日糧中可增強雞體抗體效價，促進性器官功能，影響繁殖力。
- Vit B2 能增進採食量、改善熱緊迫、水腫、貧血或其他疾病造成之身體損傷。
- Vit B6 能預防腸道損傷，種雞缺乏Vit B6會出現食慾減退、孵化率下降、產蛋停滯。
- Vit B12 缺乏時會導致生長減緩、貧血，在食用高蛋白飼料時，會加速其使用。
- Vit PP 預防口腔損傷、皮膚紅斑。
- 泛酸/缺乏時會使孵化率降低，孵出之小雞死亡率高，生長減緩及羽毛發育不良，肝臟受損等。
- 葉酸/缺乏時會導致滑膜炎及貧血，孵化率及產蛋率降低。

## 17種重要胺基酸

胺基酸是啟動及關閉動物體內荷爾蒙、酵素分泌，免疫系統功能的開關。

- 色胺酸 Tryptophan/改善各項緊迫，加強免疫功能。
- 離胺酸 Lysine/幫助抗體、荷爾蒙、酵素之製造。
- 甲硫胺酸 Methionine/幫助肝臟解毒，降低脂肪肝症狀，協同腎臟排泄阿摩尼亞。
- 羥丁胺酸 Threonine/防止肝臟脂肪堆積，促進胃腸道功能更平順。
- 精胺酸 Arginine/增強免疫力，促進生長激素分泌、肌肉形成及減少脂肪堆積肝臟。
- 麩胺酸 Glutamic acid/促進生長激素合成，增加肌肉量。
- 天門冬胺酸 Aspartic acid/幫助阿摩尼亞排泄。
- 脯胺酸 Proline/對於維持動物關節及肌腱正常功能有舉足輕重的地位。
- 丙胺酸 Alanine/幫助產生抗體，協助糖類及有機酸的代謝。

## 用法用量

溶解於飲水中，每100公升飲水之添加量

- 家禽：50~100 ml
- 豬：50~100 ml
- 兔子：50~100 ml
- 小牛：10~100 ml
- 馬：50~100 ml

- 包裝：1公升×15罐/每箱·5公升×4罐/每箱
- 注意事項：本品無停藥期，並請置於陰涼場所存放，避免陽光直射。