



Giải pháp: Kiểm soát **tiêu chảy** không đặc hiệu + Hỗ trợ **tăng năng suất** trên Farm
Sử dụng: Có thể **pha vào bồn nước** hoặc kết hợp sử dụng máy pha **Mixtron 1-5%**



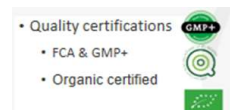
ISO/IEC 17025 : 2017



1. Globacid Dw



2. Butirex



3. Kingbrown



Click chi tiết: https://drive.google.com/drive/folders/19EcafKLFV38rXLWpwFoRw5TI_haarBLA?usp=sharing

Công ty TNHH Thương Mại Dịch Vụ Agritec. Liên hệ: 0977791412



SP thủy phân 100%
Thành Phần:
Main Ellagitannin:
castalagin, vescalagin



Kingbrown (Pháp) + Mixtron (Ý): Giải pháp tannin thủy phân hoàn toàn phòng không kháng dinh dưỡng và điều trị tất cả trường hợp tiêu chảy không đặc hiệu 0.2-0.5kg/1000lit, 0.5-1kg/tân thức ăn
+ **Kiểm soát tiêu chảy** không đặc hiệu do tất cả nguyên nhân : Vi khuẩn, virus, độc tố: nấm mốc, rong tảo, hoá chất, chất bị oxi hoá, do nước: bẩn, phèn, cứng..., ký sinh trùng **đặc biệt cầu trùng**, tiêu chảy do stress
+ **Chống viêm nhiễm và stress nhiệt**, cân bằng vi sinh đường ruột: Thành phần chính Ellagitannin tạo ra Urolithin A Chống oxi hoá nội bào >1.8 lần VTM C, >2 lần VTM E
+ **Hạn chế ảm chuồng, bệnh sâu chân** tăng năng suất vật nuôi, **giảm mùi hôi** trang trại.

Công ty TNHH Thương Mại Dịch Vụ Agritec. Liên hệ: 0977791412

Giải thích thêm về Urolithin

****Urolithin A**** là một hợp chất tự nhiên được sản xuất bởi vi khuẩn đường ruột thông qua quá trình chuyển hóa các hợp chất như axit ellagic. Nó được biết đến với khả năng hỗ trợ lão hóa khỏe mạnh nhờ cải thiện chức năng ty thể, giảm viêm và thúc đẩy sức khỏe tế bào, từ đó mang lại lợi ích cho cơ bắp, não bộ và khớp. Mặc dù cơ thể có thể tự sản xuất hợp chất này, nhưng lượng sản xuất ra thay đổi tùy thuộc vào hệ vi khuẩn đường ruột. Một số cơ thể có thể không sản xuất được nhiều, dẫn đến sự quan tâm ngày càng tăng đối với thực phẩm bổ sung Urolithin A.

****Cơ chế hoạt động****

- * ****Tự thực ty thể (Mitophagy):**** Urolithin A kích hoạt quá trình tự thực ty thể - cơ chế tế bào để loại bỏ và tái chế các ty thể bị hư hỏng, từ đó cải thiện sức khỏe tổng thể của ty thể.
- * ****Chức năng ty thể:**** Nó tăng cường chức năng ty thể và sản xuất năng lượng trong nhiều loại tế bào, bao gồm tế bào cơ và tế bào miễn dịch.
- * ****Giảm viêm:**** Có đặc tính chống viêm, giúp giảm các dấu hiệu viêm trong các mô khác nhau, bao gồm não, tim và gan.
- * ****Tác dụng chống lão hóa:**** Bằng cách cải thiện sức khỏe tế bào, nó có thể giúp bảo vệ chống lại sự suy giảm chức năng cơ và nhận thức liên quan đến tuổi tác.

****Nguồn cung cấp****

- * ****Từ thực phẩm:**** Được hình thành trong ruột từ axit ellagic và ellagitannin có trong các thực phẩm như cây hạt dẻ, lựu, quả mọng, (ví dụ: dâu tây, mâm xôi), quả óc chó và hồ đào.
- * ****Thực phẩm bổ sung:**** Do sự khác biệt của hệ vi sinh vật đường ruột, một số cơ thể có thể không tự sản xuất đủ Urolithin A chỉ từ chế độ ăn. Trong những trường hợp này, thực phẩm bổ sung đang được nghiên cứu như một cách để tăng mức độ hợp chất này.

****Lợi ích tiềm năng****

- * ****Sức khỏe cơ bắp:**** Có thể cải thiện sức mạnh, độ bền và quá trình tổng hợp protein của cơ.
- * ****Sức khỏe não bộ:**** Có tiềm năng bảo vệ chống lại các bệnh thoái hóa thần kinh.
- * ****Sức khỏe chuyển hóa:**** Có thể cải thiện độ nhạy insulin và hỗ trợ các tình trạng như tiểu đường tuýp 2 và bệnh gan nhiễm mỡ.
- * ****Hệ thống miễn dịch:**** Có thể cải thiện chức năng của tế bào miễn dịch và giảm viêm.

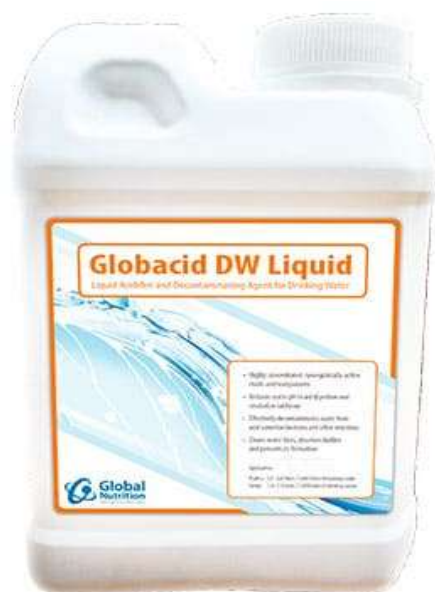
****Những điểm quan trọng cần lưu ý****

- * Khả năng sản xuất Urolithin A của cơ thể phụ thuộc vào sự hiện diện của các vi khuẩn đường ruột cụ thể.
- * Nếu có tiền sử dùng kháng sinh, niêm mạc ruột yếu hoặc sức khỏe đường ruột kém, có thể sản xuất rất ít hoặc không sản xuất được Urolithin A.
- * Các nghiên cứu vẫn đang được tiến hành để hiểu rõ toàn bộ tiềm năng của Urolithin A, nhưng các nghiên cứu ban đầu rất hứa hẹn.



Thành Phần :

- Axit Lactic min 14.2%
- Axit Phosphoric min 7.5%
- Các nguyên liệu khác: Lignosulfonates, Citric acid, Propionic acid, Acetic acid, Copper sulphate pentahydrate



ISO/IEC 17025 : 2017



Globacid dw (Pháp) + Mixtron (Ý): Hỗn Hợp Acid hữu cơ acid hoá nước uống về pH 3.5-4.5 liều từ 0.4l/1000lit

Giải pháp an toàn bền vững để xử lý nước uống chăn nuôi cho môi trường nước cứng, phèn, nhiễm bẩn:

- + **Sát trùng** nước và đường nước uống, khắc chế vi khuẩn, virus gây bệnh không đặc hiệu
- + Kiểm soát **tiêu chảy và dịch bệnh nguy hiểm khác** do vi khuẩn, virus qua đường ăn uống
- + **Hỗ trợ tăng trọng**: Cân bằng hệ vi sinh, cải thiện tiêu hoá hấp thu
- + **Giảm mùi hôi** trang trại.

Công ty TNHH Thương Mại Dịch Vụ Agritec. Liên hệ: 0977791412



Thành Phần : Vi bọc muối
Sodium butyrate 54%



Butirex (Tây Ban Nha) + Mixtron (Ý): Giải pháp cung cấp Butiric tan hoàn toàn mùi dễ chịu 350-500g/1000 lit, 0.5-1kg/tấn thức ăn.

Dùng hằng ngày cho **tất cả môi trường nước** cứng, phèn, đặc biệt nơi **nước pH thấp** và đặc biệt nên **dùng 5 ngày trước và trong** khi điều trị bằng kháng sinh, làm vaccine.

+ **Kích thích tăng trưởng**, tăng độ đồng đều đàn vật nuôi đặc biệt hỗ trợ “all in all out”

+ **Hỗ trợ các vấn đề về đường ruột** (tiêu chảy phân lỏng, phân không thành khuôn...), đặc biệt khắc chế vi khuẩn **Clostridium Perfringens**

+ **Tăng miễn dịch** đường ruột, **giảm mùi hôi** trang trại.

Công ty TNHH Thương Mại Dịch Vụ Agritec. Liên hệ: 0977791412