

# 10 BƯỚC

## ĐỂ PLT® CÓ HIỆU LỰC THÍCH HỢP CHO CÁC NHÀ NUÔI GÀ THỊT

1

Đóng (các) nhà nuôi chặt chẽ sau khi di chuyển, và quản lý chất thải của gà / phân đóng cục càng nhanh càng tốt. Chỉ thông gió nếu thấy những hình thức ngưng tụ hơi nước.

2

Bật sưởi lên trong 48-72 giờ trước khi sử dụng PLT® để thanh lọc khử Amoniác. Sự bay hơi của Amoniác chỉ bắt đầu khi nhiệt độ phần giữa của chất thải của gà đạt trên 85° F.

3

15 phút trước khi sử dụng PLT®, bật quạt và mở ra các cửa hoặc rèm cửa.

\*Bạn sẽ chỉ mất nhiệt độ môi trường xung quanh, không phải nhiệt độ của sàn nhà.

4

Một khi hơi ga đã hết, tắt quạt và đóng vào các cửa hoặc rèm cửa.

5

Tỷ lệ trước khi sử dụng PLT® để kiểm soát Amoniác và vận dụng của pH:

**100-175 lbs./1.000 ft vuông diện tích của sàn nhà**

Các trường hợp đặc biệt có thể yêu cầu tỷ lệ sử dụng cao hơn để áp chế Amoniác lâu hơn, đặc biệt là thời gian ngắn ngừng làm việc giữa các lứa gà. Tham khảo ý kiến với JHAg đại diện của bạn để được hỗ trợ thêm.

6

Một giờ trước khi giao gà, đo độ ẩm. Sắp đặt để mở máy quạt tự động, điều chỉnh thời gian để giữ độ ẩm trong phạm vi mong muốn.

7

Đừng để độ ẩm xuống dưới 50%.  
Đừng để độ ẩm vượt quá 70%.

8

Tăng thời gian để giảm độ ẩm, giảm thời gian để tăng độ ẩm.

9

Một khi gà ở trong nhà nuôi, độ ẩm sẽ tăng dần, điều quan trọng là phải kiểm tra độ ẩm mỗi khi bạn đi vào nhà nuôi.

10

Quản lý chất thải của gà đúng cách cho mỗi lứa gà rất quan trọng để tối đa hóa hiệu quả của sản phẩm. Khuyến khích mạnh mẽ KHÔNG trộn xối chất thải của gà, đặc biệt với các chương trình không sử dụng chất kháng sinh.



Xin tải xuống PLT®  
pHacts dành cho thiết  
bị di động để hiểu thêm  
về cách ứng dụng.

30354 Tracy Road, Walbridge, Ohio 43465-9792  
888.858.4425 • [www.JonesHamiltonAg.com](http://www.JonesHamiltonAg.com)

