



GENSEN GLOBAL

BEST AIR QUALITY



G.K.O

GIẢI PHÁP TIÊN TIẾN, XỬ LÝ TRIỆT ĐỂ VẤN ĐỀ NẤM MỐC TRONG NGÔI NHÀ CỦA BẠN

JAPAN TECHNOLOGY

100% nhập khẩu từ Nhật Bản

Nấm mốc là một loại sinh vật dị dưỡng và cũng được biết đến là một trong số các chủng loại vi khuẩn. Bào tử nấm mốc trong không khí có kích thước từ 0.002 mm ~ 0.01 mm. Trong giai đoạn mới hình thành, bào tử nấm thường trong suốt và không có màu, vì thế có rất nhiều nấm mốc và bào tử của nó trong không khí mà mắt thường không nhìn thấy được. Nấm mốc phát triển mạnh trong môi trường có độ ẩm trên 70%, nhiệt độ từ 20°C ~ 30°C và có nhiều bụi bẩn.



Nấm mốc xuất hiện cùng với gió và mưa



Phát triển bằng cách sử dụng bụi bẩn làm nguồn thức ăn

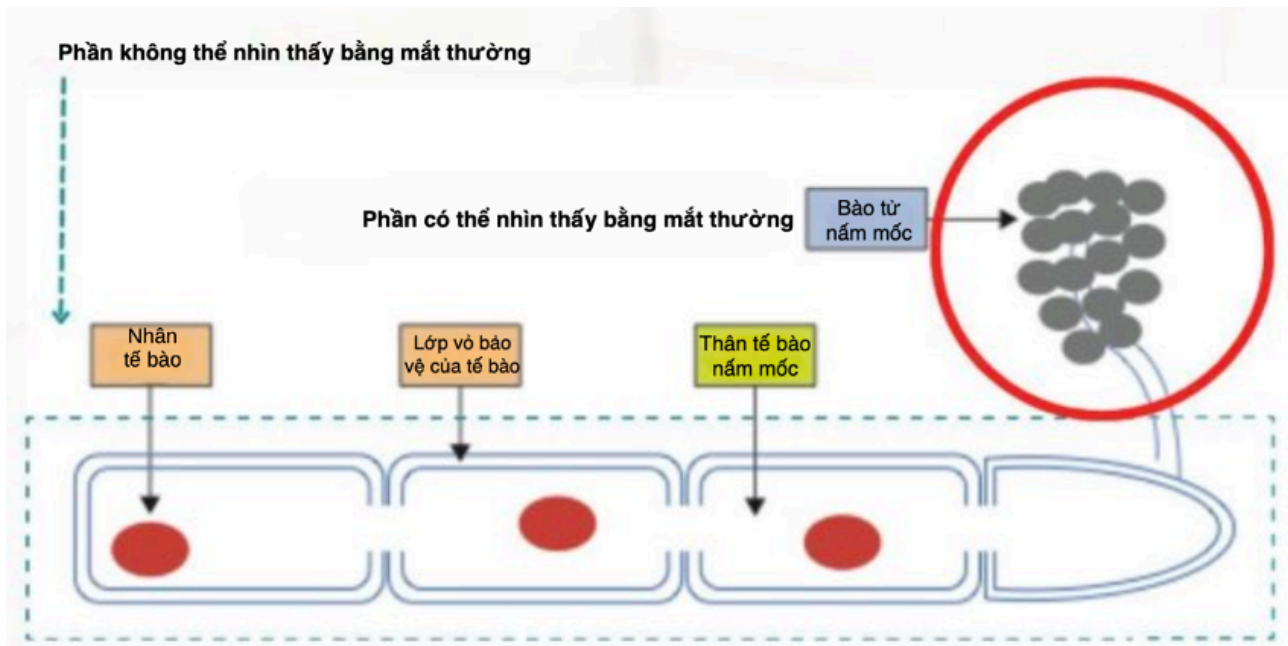


Nhân giống bằng cách tạo ra bào tử mới

Tại sao nấm mốc có thể quay trở lại ?

Bào tử nấm mốc theo gió và mưa tiếp xúc với bề mặt của đồ vật và tường, sau đó đi sâu vào trong bề mặt và phát triển bằng cách sử dụng bụi bẩn làm nguồn thức ăn. Từ đó phát triển và nhân giống bằng cách tạo ra các bào tử mới phát tán trong không khí. Khi chúng ta nhìn thấy nấm mốc bằng mắt thường thông qua màu sắc (xám, xanh, đỏ, vàng) thì lúc đó nấm mốc đã ở giai đoạn trưởng thành và tạo ra độc tố có thể phát tán ra môi trường xung quanh. Nếu không được loại bỏ đúng cách, chúng sẽ phát triển và quay trở lại một cách nhanh chóng.

Vì vậy, việc xử lý sớm và ngăn chặn nấm mốc quay trở lại là cực kỳ quan trọng và cần thiết.



Hình ảnh thực tế về nấm mốc được chụp tại các công trình xử lý bằng sản phẩm G.K.O tại Việt Nam.



Nấm mốc thường xuất hiện trong ngôi nhà của bạn ở nhiều vị trí, góc ngách khác nhau. Thế nhưng đừng chủ quan bởi nấm mốc chứa nhiều mối nguy hại mà có thể bạn chưa biết rõ.

Tác hại của nấm mốc nguy hiểm như thế nào?

Đối với con người

Ảnh hưởng trực tiếp đến sức khỏe nếu sống lâu trong môi trường có nấm mốc xuất hiện. Dễ gây ra các bệnh như: **viêm màng não, nhiễm nấm candida, nấm ngoài da, dị ứng, viêm phổi, viêm da, nổi mẩn ngứa, viêm mũi, viêm kết mạc và các triệu chứng bệnh lý về đường hô hấp...** Mùi ẩm mốc cũng gây ra sự khó chịu.

Đối với nhà ở

Nấm mốc xuất hiện trên các bề mặt công trình xây dựng như tường, trần nhà, đường kẻ, các mối nối keo dán,... sẽ làm ảnh hưởng tới chất lượng công trình: **tróc sơn, nứt nẻ, mục tường, mục gỗ, hư hỏng nhà cửa...** và đặc biệt làm **mất tính thẩm mỹ của bề mặt với những vết loang lổ.**

Vì thế khi nhắc đến nấm mốc, ai cũng cảm thấy e ngại bởi những ảnh hưởng tiêu cực mà nó mang lại.



TẠI SAO NÊN LỰA CHỌN G.K.O ?

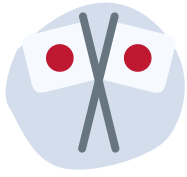
Hiện nay trên thị trường Việt Nam, G.K.O là sản phẩm đầu tiên không chỉ có khả năng xử lý mà còn ngăn chặn nấm mốc quay trở lại. Sản phẩm được các chuyên gia Nhật Bản đánh giá có **tính an toàn và thân thiện đối với người thi công và môi trường.**

- ✔ Đối với môi trường bên ngoài, sản phẩm không làm ô nhiễm môi trường nước, môi trường đất, không gây hại hệ sinh thái động thực vật.
- ✔ Với người thi công, nếu chẳng may tiếp xúc với sản phẩm, chỉ cần rửa dưới vòi nước sạch mà không cần e ngại bị kích ứng.

👉 **Đây là giải pháp toàn diện cho những ai đang gặp vấn đề về tình trạng nấm mốc đồng thời mong muốn tìm kiếm một giải pháp hiệu quả, an toàn và lâu dài.**



G.K.O sẽ là giải pháp triệt để cho vấn đề nấm mốc, vết ố, rêu



Sản phẩm ra đời dựa trên công nghệ tiên tiến từ Nhật Bản, G.K.O có khả năng xử lý dứt điểm đến 98% vết ố, rêu, nấm mốc trên mọi bề mặt công trình. Sau khi thi công, không làm thay đổi màu sắc, cấu trúc, bề mặt công trình.

Có khả năng hạn chế nấm mốc quay trở lại, giúp bạn tận hưởng không gian sống sạch sẽ và an toàn trong thời gian dài.



G.K.O được nghiên cứu và sản xuất với những thành phần lành tính, không gây hại cho người thi công, người sử dụng và môi trường xung quanh. Cực kỳ an toàn cho sức khỏe và thân thiện với môi trường.

Với G.K.O, bạn có thể:

- Vĩnh biệt những mảng tường loang lổ bởi nấm mốc, vết ố, rêu.
- Tận hưởng bầu không khí trong lành, sạch sẽ, bảo vệ sức khỏe cho bản thân và gia đình thân yêu. Hạn chế những nguy cơ tiềm tàng về sức khỏe.
- Nâng cao chất lượng cuộc sống, tạo cảm giác thoải mái thư giãn trong chính ngôi nhà của bạn.

G.K.O	Các sản phẩm xử lý nấm mốc thông thường
G.K.O có khả năng tấn công, phá vỡ lớp vỏ bảo vệ rất cứng của tế bào nấm mốc và xâm nhập vào sâu bên trong tiêu diệt tận gốc nhân tế bào, giúp xử lý triệt để nấm mốc.	Chỉ xử lý được phần nhìn thấy bằng mắt thường trên bề mặt đồ vật và tường, không có khả năng phá hủy tận gốc tế bào nấm mốc và việc nấm mốc quay trở lại là rất cao.
Nguồn gốc xuất xứ rõ ràng, thành phần lành tính, thân thiện với con người và môi trường. Không gây hại đến thực vật và nguồn nước.	Có thể chứa hóa chất độc hại, ảnh hưởng đến sức khỏe của con người và môi trường xung quanh.
Không gây tác động hoặc ảnh hưởng đến chất lượng và tính thẩm mỹ của bề mặt. Thi công gọn gàng, nhanh chóng.	Có thể làm phai màu, mất màu, ố vàng hoặc hư hại bề mặt sau một thời gian.

Hiệu quả thực tế của G.K.O

Đây là hình ảnh trước và sau khi sử dụng sản phẩm xử lý nấm mốc G.K.O. Sau khi được xử lý, các mảng nấm mốc gần như đã biến mất. G.K.O vẫn có thể giữ nguyên hiện trạng mà không làm thay đổi kết cấu hay màu sắc của bề mặt, không có hiện tượng ố, phai màu hoặc hư hại.



Trước



Sau

[Hình ảnh xử lý nấm mốc bằng sản phẩm G.K.O tại siêu thị, Nhật Bản.]

[Hình ảnh xử lý nấm mốc bằng sản phẩm G.K.O tại một công trình ngoài trời, Nhật Bản.]



Trước



Sau



Trước



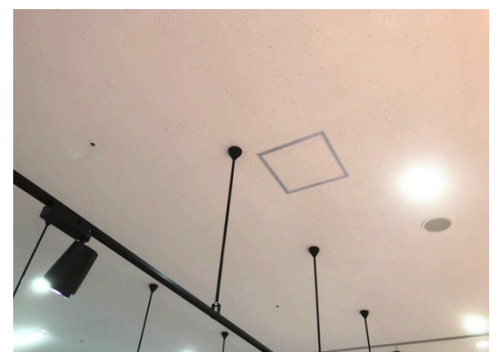
Sau

[Hình ảnh xử lý nấm mốc bằng sản phẩm G.K.O trên bề mặt gỗ tại khu vui chơi cho trẻ em, Nhật Bản.]

[Hình ảnh xử lý nấm mốc bằng sản phẩm G.K.O tại văn phòng, Nhật Bản.]



Trước



Sau

G.K.O hiện đang là sản phẩm xử lý về nấm mốc, vết ố, rêu hàng đầu tại Nhật Bản. Giải pháp này được tin dùng và sử dụng rộng rãi trong các công trình lớn và nổi tiếng như: khu vui chơi, trường học, chuỗi nhà hàng-khách sạn, spa, phòng khám,...

GENSEN GLOBAL

BEST AIR QUALITY

Đây là những hình ảnh thực tế trước và sau khi sử dụng sản phẩm G.K.O để xử lý nấm mốc trên bề mặt cho các công trình tại Đà Nẵng, Việt Nam. Chỉ sau 3 đến 10 phút (tùy vào mức độ nặng hoặc nhẹ) nấm mốc đã dần biến mất và trả lại vẻ nguyên vẹn cho bề mặt mà không làm thay đổi kết cấu hay màu sắc.



Trước

Sau



Trước

Sau



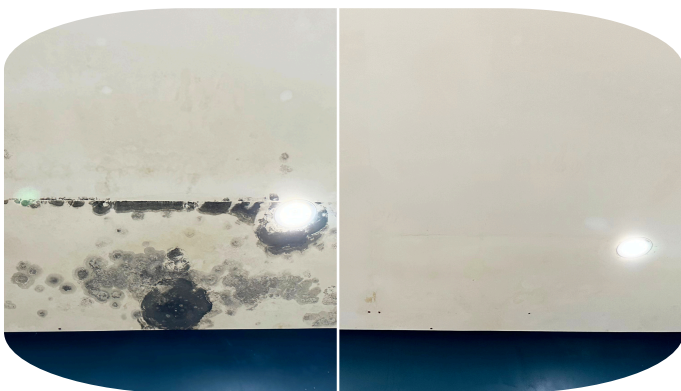
Trước

Sau



Trước

Sau



Trước

Sau



Trước

Sau



GENSEN GLOBAL

BEST AIR QUALITY

Được nhập khẩu bởi

CÔNG TY CỔ PHẦN GENSEN GLOBAL

☎ 0934 856 858

✉ info@gensenglobal.com

🏠 Trụ sở:
83 Võ Chí Công, Hoà Xuân, Cẩm Lệ,
Đà Nẵng



Hãy quét mã QR này để truy cập
vào website của chúng tôi:
www.gensenglobal.com

Đơn vị phân phối độc quyền tại Việt Nam

CÔNG TY CỔ PHẦN HARIAN

☎ 0934 811 819

✉ hariancorp.vn@gmail.com

🏠 Văn phòng & Showroom:
83 Võ Chí Công, Hoà Xuân, Cẩm Lệ,
Đà Nẵng



Hãy quét mã QR này để truy cập
vào website của chúng tôi:
www.hariancorp.com

Tài liệu thuộc sở hữu của GENSEN GLOBAL, được phép lưu hành nội bộ bởi HARIAN - nhà phân phối độc quyền tại Việt Nam.
Mọi thắc mắc về G.K.O, xin vui lòng liên hệ chúng tôi để được giải đáp.