

HƯỚNG DẪN SỬ DỤNG

➤ Xử lý nước

Cho 20 lít nước vào thùng chứa nước sạch, đặt đầu phun bọt khí của máy vào thùng chứa nước. Điều chỉnh nút ON - OFF cho đèn sáng đến vị trí có thời gian là 10m – 15m (10 phút đến 15 phút) máy sẽ tự động tắt khi xong việc. Nước có thể sử dụng ngay cho mục đích làm đá vô trùng hoặc mục đích sử dụng khác.

✓ **Chú ý:**

- Sau khi xử lý, nếu thấy nước chuyển sang màu đỏ hoặc nâu có nghĩa là Ozone đã loại sắt và mangan ra khỏi nước. **Cần phải lọc lại nước trước khi sử dụng.**

- Nếu chỉ cần xử lý từ 2 lít nước trở xuống có thể điều chỉnh nút ON - OFF cho đèn sáng đến vị trí có thời gian là 5m (5 phút) là đủ. Ozone có thể diệt vi khuẩn trong 30 giây khử sắt, mangan, arsenic (thạch tín) và nitrat. Sau khi sục Ozone nước có chất lượng cao hơn đun sôi.

➤ Rửa rau quả

Cho nhiều nhất 5kg rau quả vào bồn chứa nước như hình vẽ, điều chỉnh nút ON - OFF cho đèn sáng đến vị trí có thời gian là 20m (20 phút) và chỉnh cho đầu phun bọt khí nằm sát đáy chậu. Máy sẽ tự động tắt khi xong việc. Sau đó vớt rau ra, đợi 1 phút để Ozone biến thành Oxy là có thể sử dụng được. Máy có khả năng diệt trứng sán, vi khuẩn, thuốc trừ sâu và mùi khó chịu trên rau quả.



➤ Khử mùi cá, hải sản và thịt

Nếu các loại thực phẩm tươi sống như cá, hải sản và thịt có mùi khó chịu, hãy cho vào chậu nước đầy. Đặt đầu phun bọt khí sát đáy, điều chỉnh nút ON - OFF cho đèn sáng đến vị trí có thời gian là 5m (5 phút). Khí Ozone sẽ loại các chất độc hữu cơ, diệt các loại vi khuẩn có hại như vi khuẩn đường ruột và phân hủy mùi khó chịu trong thực phẩm. Từ đó có thể giảm nguy cơ ngộ độc thực phẩm.

Đặc biệt đối với tôm sú, sau khi được sục trong nước bằng khí Ozone sẽ không còn mùi bùn, tạo cảm giác ngon miệng hơn.

➤ Xử lý Không khí:

Đặt máy vào nơi cần xử lý không khí, cài đặt thời gian phù hợp, ra ngoài cho đến hết thời gian, mở cửa cho thông thoáng.

- Thể tích $\leq 25m^3$: 15m (15 phút).

Ứng dụng khác:

- * Dùng để giặt khăn mặt và khăn ăn: tiệt trùng và tẩy trắng.
- * Rửa tay và khử mùi khó chịu trên tay sau khi làm bếp hoặc ăn hải sản thay cho chanh và xắt trà.
- * Dùng nước ngâm Ozone để rửa vết thương nhanh lành hơn.
- * Dùng để rửa mặt, súc miệng.
- * Dùng để khử mùi tủ lạnh.



LƯU Ý

- Không được tự ý dùng Ozone để chữa bệnh vì Ozone ở nồng độ cao sẽ gây nhức đầu. Khi bị nhức đầu, hãy nhanh chóng ra khỏi vùng có Ozone và uống nhiều nước.

- Không được đưa thẳng ống phun khí Ozone vào mũi.

- Đặt máy nơi khô ráo, cao hơn thùng chứa nước.

➤ **Rửa chén bát và ly cốc**

Sau khi rửa chén bát và ly cốc bằng cách thức thông thường, cho vào một chậu nước sạch để sục khí Ozone. Điều chỉnh nút ON - OFF cho đèn sáng đến vị trí có thời gian là 10m (10 phút). Sau khi được xử lý, chén bát sẽ được tiệt trùng hoàn toàn và đồng thời được tẩy trắng hơn. Từ đó có thể giảm nguy cơ bị bệnh truyền nhiễm bởi các loại vi khuẩn như viêm gan siêu vi B ...

CẤU TẠO MÁY

1	Dây cắm điện (220V, 50/60Hz)
2	Dây dẫn khí Ozone có gắn Air tone
3	Nút điều chỉnh thời gian cần sử dụng
4	Đèn báo

HƯỚNG DẪN LẮP ĐẶT

1. Máy có thể được đặt nằm ngang hoặc treo thẳng đứng trên vách phẳng.
2. Máy phải được lắp nơi thoáng mát, tránh nước bắn trực tiếp vào máy, môi trường ẩm ướt, nhiệt độ tại chỗ không quá 40°C
3. Khoảng cách giữa 02 lỗ bắt tắc ke là: 117 mm.

ĐẶC TÍNH KỸ THUẬT	
1 – Nguồn điện	: 220V, 50/60Hz
2 – Điện năng tiêu thụ	: 30W
3 – Lượng Ozone	: 400 mg/h x 2
4 – Kích thước máy	: 32.5 x 22.3 x 9 (cm)
5 – Trọng lượng	: 2 kg

BẢO TRÌ

1. Rút dây cắm ra khỏi ổ điện trước khi bảo trì.
2. Chùi rửa ống dẫn Ozone bằng nước ngậm Ozone trong 10 phút.
3. Chùi sạch máy bằng giấy mềm thấm nước hoặc bằng các dung dịch làm sạch plastic.
4. Kết cấu bên trong của máy là bo mạch điện tử tinh xảo khép kín, chú ý không được tự ý tháo gỡ máy, việc này sẽ do bộ phận kỹ thuật của Công ty OBM đảm nhận. Nếu khi sản phẩm bị trục trặc hoặc hư hỏng xin vui lòng gửi về Công ty OBM để kỹ thuật kiểm tra. Với trường hợp tự tháo gỡ, Công ty OBM sẽ không chịu trách nhiệm bảo dưỡng và sửa chữa.

MỘT SỐ LỖI SỰ CỐ THƯỜNG GẶP:

- Khi điện áp tăng cao đột ngột > 240V máy sẽ tự ngắt nguồn. Để máy hoạt động lại cần rút phích cắm ra khỏi ổ cắm điện, sau đó cắm phích cắm và khởi động lại máy.
- Khi điện áp xuống dưới ngưỡng 200V lượng Ozone sẽ sinh ra rất thấp so với bình thường.