

INTRONICS

OZ-20G

Ozone Fumigator

เครื่องอบฆ่าเชื้อด้วยก๊าซโอโซน



## OZ-20G Ozone Fumigator

การกำจัดกลิ่นและฆ่าเชื้อจุลชีพด้วยโอโซน อาศัยคุณลักษณะการเป็น สารออกซิไดซ์อย่างรุนแรงของก๊าซโอโซน จึงทำให้โอโซนสามารถทำลาย พันธะโมเลกุลของสารอื่นๆได้

OZ-20G Ozone fumigator เป็นเครื่องที่ผลิตโอโซนความเข้มข้นสูง เพื่อใช้ฆ่าเชื้อ และกำจัดกลิ่นที่อาจตกค้างอยู่ภายในห้อง ทั้งยังใช้สำหรับ ฆ่าเชื้อที่เกาะติดอยู่ตามแผ่นกรอง ท่อลมระบบปรับอากาศ โดยโอโซน จะสลายตัวกลับเป็นออกซิเจน ภายในเวลาไม่เกิน 6 ชั่วโมง



### คุณสมบัติของเครื่องอบโอโซน OZ-20G

- ❑ ผลิตก๊าซโอโซนความเข้มข้นสูง
- ❑ ไม่ใช้สารเคมี
- ❑ ตั้งเวลาในการอบก๊าซ และหยุดทำงานเมื่อครบเวลา
- ❑ มีหน้าจอแสดงสถานะระดับความเข้มข้นของ ก๊าซโอโซน เพื่อความปลอดภัยของผู้ใช้
- ❑ ทำงานร่วมกับเครื่องสลายโอโซน OZ-NEU เพื่อเร่งการสลายตัวของโอโซนให้เร็วขึ้น
- ❑ สามารถถอดเปลี่ยนแผ่นผลิตโอโซนได้ง่าย

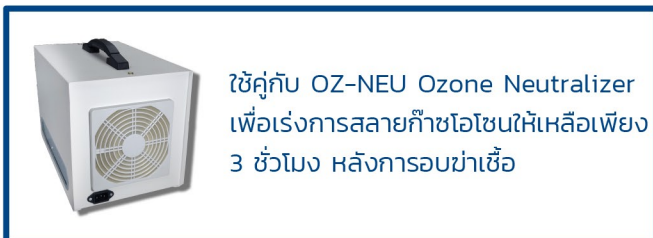
### การใช้งานเครื่อง

- ❑ อบก๊าซโอโซนเพื่อฆ่าเชื้อไวรัส เช่น เชื้อไวรัส COVID-19 SARS MERS H5N1 ฯลฯ
- ❑ ขจัดเชื้อราอันเป็นสาเหตุของกลิ่นอับชื้น
- ❑ ขจัดกลิ่นควันบุหรี่ภายในห้องพัก
- ❑ ขจัดกลิ่นสีและกลิ่นกาวทาเฟอร์นิเจอร์

### วิธีใช้งานเครื่อง

1. ตั้งเวลาในการอบห้อง โดยเปรียบเทียบเวลา และขนาดห้องดังนี้  
ห้องขนาด 5-15 ตร.ม. ตั้งเวลา 15 นาที  
ห้องขนาด 16-30 ตร.ม. ตั้งเวลา 45 นาที  
ห้องขนาด 31-45 ตร.ม. ตั้งเวลา 60 นาที
2. เมื่อครบตามเวลาที่ตั้งไว้ ควรรอให้โอโซนสลายตัว ประมาณ 6 ชั่วโมง หรือใช้เครื่องสลายโอโซน เร่งการสลาย จึงสามารถเข้าใช้ห้องได้ ภายใน 3 ชั่วโมง
3. เมื่อความเข้มข้นโอโซนลดต่ำลงจนถึงระดับ ที่ปลอดภัย ไฟ LED จะเปลี่ยนเป็นสีเขียว

รายละเอียดผลิตภัณฑ์	
รุ่น	OZ-20G
ปริมาณ การผลิต	20,000 mg/hr
ระบบไฟฟ้า	220 Vac / 50 Hz / 300 Watt
ความปลอดภัย	ไฟ LED บอกระดับความเข้มข้นของโอโซน
ปริมาณลม	215 ft <sup>3</sup> /min
น้ำหนัก	5 kgs



**ห้ามใช้ขณะมีคนหรือสัตว์เลี้ยงอยู่ในห้อง**

