Ozone (3)



Generatore di Ozono professionale per la sanificazione di ambienti ed oggetti

Attiva l'azione antibatterica ed antivirale naturale senza l'utilizzo di prodotti chimici inquinanti

Funzioni pratiche professionali User Friendly, massima semplicità d'uso per l'operatore



La sanificazione ad ozono disattiva e distrugge batteri e virus negli ambienti, sulle superfici ed oggetti

Il trattamento prolungato dell'ozono neutralizza gli odori, le muffe ed uccide gli insetti





Potente ed efficace nell'abitacolo dell'auto che si utilizza tutti i giorni



 Sanifica i condotti di aereazione del climatizzatore



Elimina muffe, odori, spore, batteri, virus negli ambienti sanitari



Credito d'imposta 60%
Decreto Rilancio
n°34 del 19 maggio 2020

Spese di sanificazione degli ambienti



Istituto Superiore di Sanità

Raccomandazioni ad interim sulla sanificazione di strutture non sanitarie nell'attuale emergenza COVID-19: superfici, ambienti interni e abbigliamento.

Versione del 15 maggio 2020 Gruppo di Lavoro ISS Biocidi COVID-19 2020, 28 p. Rapporto ISS COVID-19 n. 25/2020



Il generatore di Ozono a flusso continuo Ozone3 by Microtronics è un prodotto Made in Italy altamente tecnologico che risponde a tutti i moderni standard di sicurezza e compatibilità elettromagnetica.

L'Ozono è un gas presente in natura che ha la caratteristica di essere fortemente ossidante, pertanto si rivela particolarmente attivo contro gli agenti patogeni, muffe, spore nonché cattivi odori e molte particelle inquinanti.

CARATTERISTICHE PRINCIPALI DELL'OSSIGENO ATTIVO \mathbf{O}_3

- Possiede un elevato potere ossidante, essendo l'ozono una molecola instabile
- Ha la capacità di degradare composti organici complessi non biodegradabili
- Effettua una potente azione disinfettante ad ampio spettro d'azione
- Può essere utilizzato per la sanificazione di acqua e di generi alimentari
- L'azione disinfettante non lascia residui a differenza di altri elementi igienizzanti
- Non necessita di trattamenti di eliminazione (è sufficiente l'aereazione naturale)



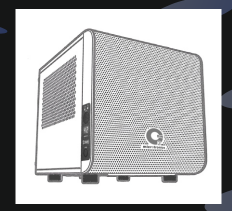
Ozone3 è costituito da un corpo metallico trattato con una verniciatura atossica esterna ed interna, la potente ventola centrale è silenziosa ed occupa interamente la superfice frontale del generatore.

L'elettronica di comando consente di attivare il timer incorporato per la sanificazione programmata, per facilitare l'utilizzo è stata inserita la funzione "AUTOSTART" ritardata che consente di avviare la sanificazione permettendo all'operatore di allontanarsi tranquillamente dalla zona da trattare.

Ozone 3

Design sobrio, moderno, funzioni semplici ed efficaci, ergonomia di stile Italiano inimitabile!

Dati tecnici:



- Alimentazione: 220-240 Vac 50/60Hz
- Potenza max: 100W
- Fusibile protezione: 2A
- Rumorosità: <40 dB
- Quantità ozono generato: 10.000 mg/ora
- Flusso aria forzata: 210 m³/h
- Dispositivo generatore: Scarica ad effetto corona
- **Temporizzazione:** da 5 a 60 minuti con step da 5 min
- **Dimensioni**: 276 (h), 260(L), 316(p), (mm)
- Peso: circa 4,5 kg



Made in Italy

Microtronics S.r.l. Via Schiavonia 93 - 31032 Casale sul Sile (TV) Italy Tel. +39 0422 827178 e-mail: info@microtronics.it www.microtronics.it



