



- **PURIFICATORE**
- **GERMICIDA**
- **STERILIZZATORE**
- **DISINFETTANTE**
- **PESTICIDA**

EASY **OZONO**
OX3

EASY **OZONO**
OX3

EASYOX 3

PROFESSIONALE

Easyox 3 è il GENERATORE DI OZONO di cui non potrai più fare a meno per evitare o eliminare la proliferazione di spore, flore batteriche e fungine, e nell'abbattimento degli odori.

Particolarmente utile per la disinfezione e deodorazione ambientale in quanto i locali devono essere disinfettati, in modo da garantire sempre le condizioni igienico/sanitarie rispettando le normative CEE.

SCHEDA TECNICA

POTENZA MASSIMA APPLICATA | W 62

PRODUZIONE DI OZONO | Gr./H 8.2

SUPERFICIE DI TRATTAMENTO (STERILIZZAZIONE) | m3 500

SUPERFICIE DI TRATTAMENTO (FUNGICIDA) | m3 75

PORTATA D'ARIA | Mt/s 1.7

TENSIONE D'ALIMENTAZIONE | Volt 230 / Hz 50

TEMPERATURA DI FUNZIONAMENTO | °C -15 +35

GRADO DI PROTEZIONE PARTI ELETTRICHE | IP 44

PESO | Kg 3,70

DIMENSIONI | B. 42 cm / P. 11 cm / H. 25 cm

www.EASYOX.com

natural technologies

www.EASYOX.com

prodotto e distribuito da:

ECOGLOBAL
ITALIA
natural technologies

Via Lombardia, 14 | 31038 Padernello TV, Italia | Tel + 39 0422 1740738
info@eco-global.it | www.eco-global.it | www.easyox.com



acqua, aria, salute benessere

www.EASYOX.com

L'OZONO

SANIFICA DISINFETTA PURIFICA

COS'È E A COSA SERVE

L'ozono è la molecola triatomica dell'ossigeno.

L'ozono è un gas instabile composto da tre atomi di ossigeno (O₃) presente allo stato naturale nell'atmosfera.

Può essere creato artificialmente tramite la scomposizione della molecola dell'ossigeno per mezzo di una scarica elettrica.

L'ozono è un potente ossidante e permette quindi di distruggere con grande efficacia, batteri, virus, funghi e altri agenti organici.

L'effetto immediatamente riscontrabile dopo l'utilizzo del sistema all'ozono è un ambiente completamente deodorato, dall'atmosfera gradevole e pulita, grazie all'immediata distruzione delle sostanze in sospensione nell'aria e dei batteri.

I VANTAGGI FONDAMENTALI DELL'OZONO SONO:

- efficacia ossidante e sanificante sull'aria e sulle superfici

- eliminazione di qualsiasi odore

- l'ozono finito il suo ciclo ritorna ossigeno

Non lasciando alcun residuo chimico secondario, il sistema di pulizia all'ozono è assolutamente ecologico. A riprova di ciò, questo sistema di pulizia è stato definito come un agente sicuro "GRAS" dall'Ente statunitense FOOD and DRUG ADMINISTRATION (F.D.A.).

In Italia il sistema di pulizia all'ozono è stato riconosciuto dal Ministero della Sanità (protocollo n° 24482 del 31/07/1996) come presidio naturale per la sterilizzazione degli ambienti contaminati da batteri, virus, spore, ecc. ed infestati da acari, insetti, ecc.

I VANTAGGI DERIVANTI DALL'USO DELL'OZONO NELLA DISINFEZIONE

1- Perfetta disinfezione anche nei punti più inaccessibili.

2- Costi bassissimi per ogni ciclo di sterilizzazione.

3- Nessun prodotto chimico è più necessario (per produrre ozono serve aria e elettricità).

4- Tempi brevissimi.

5- Nessun residuo. L'ozono ricavato dall'ossigeno dell'aria, finito il suo ciclo si trasforma nuovamente in ossigeno senza lasciare tracce diversamente da altri prodotti chimici che possono portare a derivati tossici e dannosi.

Disinfezione e Deodorazione Ambientale

Le vigenti disposizioni sulla sicurezza sul lavoro (D. Lgs. 81/08) e sull'igiene (155/97 H.A.C.C.P.) impongono un ambiente di lavoro sano e sicuro.

SANIFICA-DISINFETTA-PURIFICA:

Frutta, carne, piante e fiori, climatizzatori, pavimenti polverosi (abbatte il 70% di polvere), moquette, muffe, aria (allergie), materassi, divani, coperte, abiti, tappeti, bidoni, spazzatura, lettieri animali, lavatrici, lavastoviglie, mani, ozonoterapia (per capelli), repellente contro gli insetti.

DISINFESTA E PREVIENE :

Virus, batteri, enzimi, parassiti, pidocchi, topi, acari, zecche, pulci, mosche, zanzare, ragni, scarafaggi, formiche, cimici, tarli, ecc.

www.EASYOX.com

EASYOX

CAMPI DI APPLICAZIONI.

HOTEL, ALBERGHI, RISTORANTI, LOCALI PUBBLICI, CENTRI ESTETICI, PARRUCCHIERI, DENTISTI, AMBULATORI MEDICI, OSPEDALI, SCUOLE, TRASPORTI PUBBLICI, TRASPORTI ALIMENTARI, CASEIFICI, MACELLERIE, MENSE, CUCINE DOMESTICHE, PALESTRE, LABORATORI, UFFICI, CABINE E VAGONI, BIBLIOTECHE, ARCHIVI, AUTOVEICOLI, BARCHE, BAGNI PUBBLICI, OFFICINE, ALLEVAMENTI, FATTORIE, SCANTINATI, CANTINE, CUCCE ANIMALI, LETTIERE, ARMADI CON BIANCHERIA (riattivatore dei tessuti), CASA, SCARPIERE, FRIGORIFERI, FORNI, DISPENSE, PRODOTTI ALIMENTARI, IMBOTTIGLIAMENTO, CONFEZIONAMENTO.



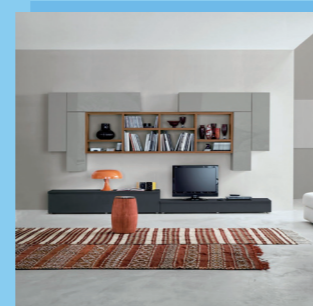
STERILIZZATORE

Ideale per locali altamente frequentati (hotel, ristoranti, caseifici, scuole, studi medici, aziende, uffici, palestre, mense, laboratori alimentari, locali pubblici (supermarket, bar, negozi etc.)



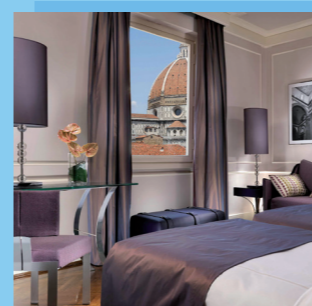
SANIFICAZIONE

Trattamento di sanificazione impianti climatizzazione interni di vettura, sanificazione dei camper, autobus camion, barche.



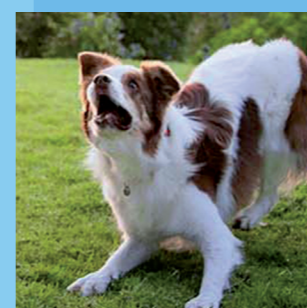
DECONTAMINAZIONE

Trattamento molto forte interni di locali contenenti tappeti e moquette, locali con problemi di ventilazione.



ANTI-VIRALE

Trattamento da virus (soggiorno, cucina, bagno ect.)
• Trattamento antiallergico delle vie respiratorie
Raccomandato nelle stanze da letto prima di soggiornare.



ANTIPARASSITARIO

Lavaggio a secco di animali domestici da parassiti trattamento antipediculosi da pidocchi.

Trattamento anti-parassitario di piante e fiori.

Insetticida contro mosche, zanzare, formiche, ragni, scarafaggi, insetti domestici, allontana i topi, lucertole e animali indesiderati, trattamento anti acaro, repellente contro le punture degli insetti.



GERMICIDA

Trattamento del frigo, forno, lavatrice, lavastoviglie, bottiglie, contenitori, lettieri per animali, bidoni della spazzatura.



DEODORAZIONE (IONIZZATORE)

Deodorazione e riattivatore della morbidezza dei tessuti, abiti e biancheria, indumenti da lavoro, calzature, iono-deodorazione di ambienti (camera-soggiorno-cucina bagno-ect.) Sale d'attesa, negozi.



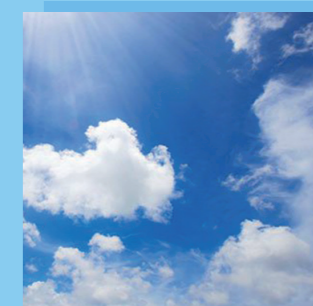
FUNGICIDA

Ideale per il trattamento delle muffe degli intonaci, anti tarlo dei mobili, previene l'umidità del legno, nei locali adibiti a doccia o con elevata umidità.



ANTI-BATTERICO

Trattamento post lavaggio della frutta e verdura confezionamento della carne e del pesce.



PURIFICAZIONE (IONIZZATORE)

Purificazione dell'aria.
• Purificazione locali da fumo di sigarette
• Odori organici provenienti dall'esterno
• Purificazione antiallergica delle vie respiratorie