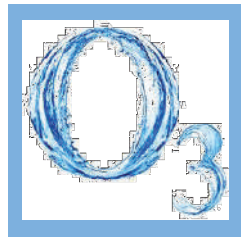


PURIFICATORE ARIASANA DIGITALE

con O₃



Da molti anni è noto che l'**Ozono** gassoso è in grado di inattivare ed eliminare **virus, batteri e funghi**.

Trattare ambienti e automezzi con **Ozono** è utile per **sanificare** e ridurre i **rischi di contagio** ambientale causati dalla presenza di persone.

Prevenire possibili fonti di contagio è importante.

Il trattamento costante e preventivo con Ozono è un sistema riconosciuto per la prevenzione delle contaminazione e l'igiene negli ambienti.



Il PURIFICATORE D'ARIA DIGITALE riduce al minimo gli effetti delle allergie respiratorie, come allergia ai pollini, acari, epitelio animale, polvere, ecc. **Elimina batteri, virus, acari, polline e funghi dall'ambiente**, causa di raffreddori, influenza e costipazione, con un'efficienza del 99,99%, senza utilizzare prodotti chimici.

È l'unico purificatore d'aria sul mercato che incorpora 5 tecnologie innovative: **ozono, ioni, luce ultravioletta, filtro Hepa e filtro a carbone attivo, ottenendo un'aria interna pulita e purificata.**

Grazie all'azione **dell'ozono**, svolge un trattamento completo di disinfezione ambientale e purificazione dell'aria, distruggendo tutti i tipi di odori, nonché **funghi, virus, batteri e COV.**

Per INFO

049/8724114

info@emporio-sport.it

EMPORIO

SPORT

FORNITURE E PREMIAZIONI SPORTIVE

La scarsa qualità dell'aria nei vostri ambienti può rappresentare una seria minaccia per la salute, specialmente per le persone che soffrono di allergie oppure con difficoltà respiratorie. .

I purificatori d'aria rimuovono gli odori e le sostanze inquinanti dall'aria aspirando attraverso un sistema di filtri. E' sufficiente accenderlo e scegliere la configurazione più consono contesto.

Perché

Pre-filtro e Filtro HEPA (High Efficiency Particulate Air filter) Abbattimento delle polveri (0,3 micron) e riduzione di allergeni e batteri

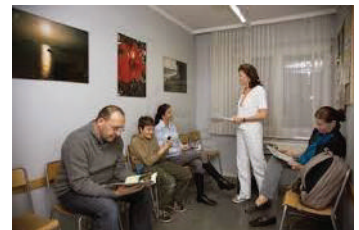
Filtro a CARBONI ATTIVI Riduce cattivi odori, fumo, gas inquinanti da vernici e solventi

Lampada UV (Ultra Violet) È efficace contro una grandissima quantità di virus, batteri e altri microorganismi

Ionizzatore Genera ioni negativi che migliorano la qualità dell'aria negli ambienti chiusi. Gli ioni negativi, per un processo chimico naturale, si legano alle particelle presenti nell'aria come la polvere, i batteri o il polline, facendole depositare sulle superfici dell'abitazione

Generatore di OZONO **NON** esiste tipo di virus o batterio resistente all'ozono*. Normalmente l'utilizzo uno volta è sufficiente, in casi eccezionali è consigliabile utilizzarlo tutte le notti. **SOLO IN ASSENZA DI PERSONE**

* Da valutare la concentrazione di gr/m³



Dati Tecnici

L x A x P	330 x 305 x 107 mm
Peso	4 kg
Prod. OZONO	50 mg/h
UV	254 nm
Ioni	5.000.000 ioni/cm ³
Potenza	39W
Portata Aria	150 m ³ /h
Cap MAX	25 - 30 m ²
Tensione	220 V / 50 Hz