



IT Generatori d'ozono portatili per la pulizia e neutralizzazione di cattivi odori degli interni dei veicoli e per gli impianti di climatizzazione degli automezzi. Efficace contro batteri, virus, spore, muffa, funghi e sostanze chimiche nocive.

EN Portable sanitisation systems generating ozone suitable for purifying and neutralising unpleasant odours for vehicles and for a/c vehicles systems. Effective against bacteria, virus, spores, mould, fungi and harmful chemical substances.



OZONE-PURE 500

IT

OZONE-PURE sono generatori di ozono indicati per la pulizia, la disinfezione e la neutralizzazione di odori degli interni di auto, autobus, camper, di piccoli ambienti chiusi e per gli impianti di climatizzazione di veicoli. Tramite scariche elettriche OZONE-PURE trasforma l'ossigeno in ozono che viene rilasciato dalla ventola interna del dispositivo. Attraverso reazioni chimiche, l'ozono disintegra le molecole responsabili dei cattivi odori e rende inattivi germi come i batteri e virus distruggendo il loro DNA. Al termine di questo processo l'ozono si decompone nuovamente a ossigeno restituendo un ambiente sanificato.



L'ozono (O₃), grazie al suo forte potere ossidante, è universalmente riconosciuto come agente sicuro ed efficace per migliorare la qualità dell'aria e dell'acqua assicurando un efficace effetto battericida, fungicida ed inattivante dei virus.

L'ozono ha inoltre la capacità di riconvertirsi in breve tempo in ossigeno senza lasciare residui tossici e questo lo rende ancora più versatile per rispondere alle più moderne e diverse esigenze in ambito di sanificazione.

Anche nel settore dei servizi per l'auto cresce l'importanza della sanificazione: l'ozono si sostituisce ai prodotti chimici spray che non riescono a raggiungere tutti i microrganismi presenti come batteri, virus, spore e muffe, e li elimina tramite il processo di ossidazione.

Quando possiamo utilizzare OZONE-PURE?

- igienizzare interni di auto, camion, camper e roulotte
- igienizzazione di piccoli ambienti chiusi e armadi
- pulizia e igienizzazione del sistema di climatizzazione (incluso condotti e ventole)
- igienizzare abiti e caschi motocicli



OZONE-PURE 1000

EN

OZONE-PURE are ozone generators recommended for purifying, disinfecting and odours neutralising in vehicle interiors, small closed rooms and vehicle air conditioning systems.

By means of electric discharges, OZONE-PURE transforms oxygen into ozone which is distributed by the internal fan of the device. Through chemical reactions, ozone breaks down the molecules which are responsible for unpleasant odours and it makes germs like bacteria and viruses inactive, destroying their DNA. At the end of this process, the ozone breaks down into oxygen again, giving back a sanitized environment.



Thanks to its strong oxidizing power, Ozone (O₃) is universally recognized as a safe and effective agent for improving the quality of air and water, ensuring an effective elimination of bacteria, viruses, spores, mould, fungi.

Ozone also has the ability to quickly convert back to oxygen without leaving toxic residues and this makes it even more versatile to meet the most current and diverse needs in the field of sanitisation. **The importance of sanitisation is also growing in the automotive services field:** ozone replaces spray cans chemicals that cannot reach all the microorganisms present in the affected area such as bacteria, viruses, spores and molds, and it eliminates them through the oxidation process.

When can we use OZONE-PURE?

- sanitising cabins and interiors of cars, trucks, camper and caravans
- sanitisation of small closed environments and cabinets
- cleaning and sanitisation of the air conditioning system (including ducts and fans)
- sanitising clothes, coveralls and helmets

Dati tecnici • Technical data

	Alimentazione Power supply	Capacità di nebulizzazione Nebulization capacity	Dimensioni (LxPxH) Dimensions (LxWxH)	Peso netto Netweight
OZONE-PURE 500	12V	500 mg/h	300x165x75 mm	1,6 Kg
OZONE-PURE 1000	230V	1000 mg/h	350x195x190 mm	2,2 Kg

