

DEFINIZIONE DI SANIFICAZIONE

La SANIFICAZIONE comprende il complesso di procedimenti e operazioni atti a rendere sani gli ambienti mediante l'attività di pulizia e/o disinfezione e/o disinfestazione ovvero mediante il controllo e il miglioramento delle condizioni del microclima per quanto riguarda la temperatura, l'umidità e la ventilazione ovvero per quanto riguarda l'illuminazione e il rumore.



ECOCLEAN ITALIA
SANIFICAZIONI

ECOCLEAN ITALIA SRL

Sede legale:

P.zza Sanfront 18 - 16043 Chiavari (GE)

Sede operativa:

Via Vittorio Veneto 138/b - 16042 Carasco (GE)

Tel.: +39 0185 321 532 - Mob. +39 348 007 8395

www.ecocleanitalia.com
info@ecocleanitalia.com



I Nostri MACCHINARI

per SANIFICAZIONE



Teronebiogeno

Strumento per le procedure di sanificazione e disinfezione degli ambienti lavorativi: emette un leggero fumo caldo (a 60°) contenente una soluzione sanificante a base di composti fenilici.



Nebulizzatore Elettrico a nebbia secca

Erogatore elettrico per applicazione di liquidi concentrati o pronto uso. Ideale per trattamenti di disinfestazione, disinfezione. Emette una nebbia secca.

Tecnologie all'OZONO



L'utilizzo di tecnologie all'ozono rappresenta un sistema innovativo per garantire la sicurezza microbiologica dell'aria, degli ambienti e delle superfici.

I nostri generatori di ozono, grazie al loro esclusivo sistema di funzionamento a scarica a corona, aggrediscono i vari composti organici ossidandoli ed inattivandoli (acari, batteri, funghi, muffe, virus, morbo del legionario).

Le macchine sono dotate di tutti i sistemi di controllo necessari per garantire un funzionamento sicuro nel completo rispetto delle norme vigenti (rif. Limiti ACGIH). Esse risultano ideali per tutti i tipi di ambienti.



Ecoclean Italia srl opera con la massima professionalità nell'ambito delle **sanificazioni** e **disinfezioni** di fabbriche, cantieri, navi, uffici, supermercati, negozi, abitazioni, tramite l'utilizzo di biocidi, prodotti pronti all'uso PMC, ipoclorito di sodio, perossido d'idrogeno e composti fenolici.

Il prodotto da utilizzare viene scelto e selezionato dal responsabile tecnico aziendale in base al prodotto da trattare e viene erogato nell'ambiente e sulle superfici tramite apparecchiature a nebulizzazione e fumigazione.

Le sostanze utilizzate sono state dichiarate dall'Organizzazione Mondiale della Sanità tramite circolare del 12 febbraio 2020 e dalla circolare n° 5443 del 22 febbraio 2020 del Ministero della Salute efficaci per il contenimento e il contrasto di batteri e virus, incluso Covid 19.

