

Equipamento **SAFEWAY PLACES**

DESINFECÇÃO COMPLETA DE ESPAÇOS ATRAVÉS DO OZONO



SAFEWAY PLACES

DESINFECÇÃO COMPLETA DE ESPAÇOS ATRAVÉS DO OZONO

Equipamento leve, portátil e eficaz que permite, através de um procedimento rápido, a desinfeção completa de um espaço.

Solução indicada para desinfeção de espaços (inclusive equipamentos), desinfeção de materiais e desinfeção de superfícies. O processo é igualmente eficaz na eliminação de vírus e bactérias e na remoção de odores. A sua portabilidade permite a sua utilização em residências, escritórios, quartos de hotel, lojas, casas de banho, oficinas, fábricas, laboratórios, transportes, veículos, entre outros.

A desinfeção é feita por meio do gás ozono, que pode ser prejudicial a humanos e animais, portanto, durante o procedimento não deve ser permitida a entrada de pessoas ou animais no ambiente. É importante que todas as medidas de segurança (*) sejam estritamente seguidas para garantir a segurança da saúde humana e a eficácia do procedimento de desinfeção.

(*) Requer formação prévia ministrada por entidade independente, SGS Portugal.

COMO FUNCIONA

Baseado num sistema de geração de ozono, a solução permite uma desinfeção segura e 100% natural sem adição de produtos químicos. É uma solução para entidades que necessitem de adotar medidas de prevenção e desinfeção de espaços, recorrendo a soluções tecnológicas, garantindo a correta desinfeção e higiene dos mesmos e minimizando o risco de exposição a agentes patogénicos, nomeadamente, o resultante da pandemia de Covid-19.

FORMAÇÃO E MONITORIZAÇÃO

A SGS Portugal assegura toda a formação técnica para o manuseamento do equipamento SAFEWAY Places garantindo uma aprendizagem completa relativamente ao seu funcionamento, bem como à segurança dos espaços e das pessoas que o irão manusear. Para além da formação técnica especializada, a SGS Portugal será ainda responsável pela monitorização e controlo dos processos de desinfeção realizados com este equipamento.

EFICÁCIA COMPROVADA

O equipamento SAFEWAY Places foi submetido a ensaios pelo Centro de Testes da Faculdade de Ciências da Universidade de Lisboa e foi comprovada a eficácia de 98% para a desinfeção e eliminação do vírus da Covid-19 no ar, superfícies e materiais.

FUNCIONALIDADES

PROCEDIMENTO RÁPIDO

DESINFECÇÃO COMPLETA DE ESPAÇOS

DESINFECÇÃO DE MATERIAIS E SUPERFÍCIES

ELIMINA OS ODORES

PORTÁTIL E DE PESO LEVE

CARACTERÍSTICAS

SISTEMA DE GERAÇÃO DE OZONO

SEM QUÍMICOS ADICIONADOS

BAIXO CONSUMO ENERGÉTICO

CERTIFICADO CE & FCC

TESTADO EM LABORATÓRIO

TEMPOS DE UTILIZAÇÃO



VEÍCULOS

CARRO	SUV	CARRINHA	AMBULÂNCIA	CAMião	AUTOCARRO	LANCHA	VELEIRO	IATE
4 minutos	5 minutos	6 minutos	7 minutos	8 minutos	9 minutos	7 minutos	8 minutos	9 minutos



ESPAÇOS

DIVISÃO PEQUENA (30 M³)	DIVISÃO MEDIA (60 M³)	DIVISÃO GRANDE (90 M³)	ESCRITÓRIO PEQUENO (150 M³)	ESCRITÓRIO MÉDIO (300 M³)	ESCRITÓRIO GRANDE (450 M³)
5 minutos	10 minutos	15 minutos	25 minutos	50 minutos	75 minutos

Para mais informações,
por favor contacte:

CÁTIA BARBOSA
**INDUSTRIAL &
TRANSPORTATION
SERVICES**

Responsável Técnica
catia.barbosa@sgs.com
www.sgs.pt

