

DESCRIPTION

Un devis, un conseil ?
Contactez-nous au 05 31 61 98 57



Armoire désinfectante BiOzone® est la solution trioxygène pour tout désinfecter en un temps record.

Comme beaucoup, vous êtes confrontés dans votre quotidien au problème d'une désinfection rapide et en quantité de tout type de vêtements. Pour y répondre, LVS distribue une armoire de désinfection rapide et économique équipée d'un système par trioxygénation (ou BiOzone).



FABRICATION
FRANÇAISE

Le trioxygène, c'est quoi et ça agit sur quoi ?

Le trioxygène est un désinfectant idéal pour l'air et l'eau. Il tue les organismes unicellulaires et multicellulaires à faible spécialisation cellulaire, c'est-à-dire les bactéries, les virus (y compris les Coronavirus) et les champignons.

Fonctionnement de l'armoire :

Le trioxygène nécessaire à la désinfection est généré directement dans l'armoire et uniquement lorsque l'appareil est mis sous tension.

Pour des performances optimales ne pas utiliser plus de 75% de la surface disponible par étagères, au-delà, le trioxygène aura une efficacité moindre, des tests ont été réalisés.

Durée d'un cycle : il est recommandé de faire des cycles de 20 à 30 min quel que soit le volume occupé dans l'armoire (sans jamais dépasser les 75% de capacité).

L'exposition au volume de trioxygène dégagé est sans danger pour l'homme, vous aurez simplement une sensation d'air frais. Aucune précaution particulière n'est requise à l'ouverture de l'armoire.



L'armoire penderie / vêtements est idéale pour :

- **La désinfection** de tout type de vêtements dans de très nombreux milieux professionnels tels qu'entreprises, hôpitaux, Ehpad, casernes pompiers et militaires, cabinets médicaux, hôtellerie, clubs sportifs, grands magasins, piscines, vestiaires, etc.
- **Éliminer les odeurs** désagréables comme les odeurs de cuisine, de fumée de cigarette, de transpiration, de renfermé, de peinture, d'animal, désinfection de la climatisation...

Attention particulière :

Le trioxygène ne convient pas aux textiles néoprène type matériel de plongée : combinaisons, gants, chausson.



Un devis, un conseil ?
Contactez-nous au 05 31 61 98 57

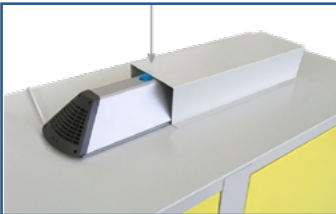
DESCRIPTION

Le trioxygène (ou BiOzone), est un des plus puissants désinfectants contre les virus et les bactéries !

- Le trioxygène est 50 fois plus efficace pour la désinfection que le chlore, et les effets de son action sont visibles 3000 fois plus rapidement.
- La technologie BiOzone® détruit la souche de la grippe humaine et le virus H5N2 en moins de 0,44 seconde (résultats laboratoire CNRS),
- Cette technologie a été testée en laboratoire contre la grippe humaine, H5N2 et HPIV-3,
- De solides données d'études sur le virus sœur SARS-CoV-1 permettent de confirmer l'efficacité BiOzone® également sur les Coronavirus.
- De plus, BioZone® agit aussi sur Escherichia Coli (Gastro entérite).



Les étagères perforées d'un diamètre conséquent permettent une libre circulation du trioxygène



Capot de protection et témoin de fonctionnement du système BiOzone



Nuancier RAL 13 couleurs sans supplément



TOUTES NOS DÉCLINAISONS

Références	Description	Hors tout monté
LVS-APVDBIOZONE	Armoire penderie vêtement désinfectante sans pieds	H.1800 x L.1200 x P.500 mm
LVS-APVDBIOZONE/P	Armoire penderie vêtement désinfectante avec pieds	H.1900 x L.1200 x P.500 mm