

**ZÉRO ÉMISSION
D'OZONE**
après traitement de l'air

Il est temps de respirer le grand air !

R-Clean 200 capte, purifie et détruit un spectre très large de polluants, bactéries et virus (dont **la COVID-19**) présents dans les environnements clos. **La technologie de R-Clean 200 est destructrice et non rétentrice**, c'est d'ailleurs ce qui le **différencie des épurateurs et purificateurs d'air présents sur le marché. L'air ainsi traité ne contient plus aucun polluant.**

Comment fonctionne R-Clean 200

- 1** Il aspire l'air intérieur ambiant
- 2** Cet air passe par le Réacteur photosensible
- 3** Le réacteur est activé par une lampe UVA
- 4** Grâce à la lumière, le principe de photo-oxydation détruit les polluants
- 5** Les polluants sont ensuite transformés en hydrogène, en oxygène et en une infime quantité de dioxyde de carbone

Il agit sur :



Virus



Bactéries



Sources fongiques



Acariens



Allergènes



COV et Gaz



Odeurs

Commander / S'informer ? **Contactez-nous :**



CLEAN AIR WAY

05 56 74 74 56 **contact@cleanairway.com**

www.cleanairway.com

@cleanairway

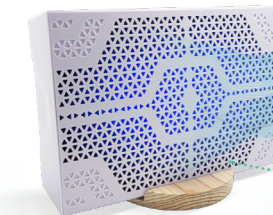


CLEAN AIR WAY

DÉCONTAMINER ET PURIFIER VOTRE ESPACE DE VIE

R-Clean 200

décontaminateur d'air intérieur
engagé, écologique et durable



**DÉTRUIT LA COVID-19
ET SES VARIANTES**
les bactéries, les allergènes,
la pollution et les virus



CLEAN AIR WAY

L'air intérieur est essentiel et pourtant plus pollué que l'air extérieur


Nous respirons chaque jour **12 000 litres d'air**, et passons en moyenne **20 heures par jour** dans des lieux clos : *logements, lieux publics, bureaux, hôpitaux, écoles, EHPAD...*

En moyenne, l'air intérieur est **7 à 8 fois plus pollué que l'air extérieur**. Les sources de pollution sont multiples : les matériaux de construction, l'activité humaine, les produits ménagers, le mobilier, les peintures...


Selon l'OQAI (Observatoire de la Qualité de l'Air Intérieur), **la pollution de l'air intérieur serait responsable chaque année de 30 000 cas de maladies en France**, des plus anodines (*allergie, asthme, eczéma*) au plus graves (*AVC, cardiopathie, cancer*).

Parce que l'air que vous respirez est aussi important que l'eau que vous buvez, nous avons créé R-Clean 200


5 raisons d'utiliser R-Clean 200

 Il ne contient que des **solutions naturelles** et est **simple d'utilisation** !

 Il est **fabriqué en France**, en collaboration avec des **entreprises et des artisans locaux**

 Son **design discret et léger** s'adapte à tous les intérieurs

 Il est **entièrement recyclable**

 Il **contribue à la santé** de tous en procurant un air assaini

Un **produit unique** en France **testé et approuvé** par les **laboratoires**

L'**efficacité** du réacteur Oxypoll qui compose le R-Clean 200 a été **testée et approuvée*** par plusieurs centres de recherches en France dont le **CNRS**, le **CERTECH** et le laboratoire de **Microbiologie à l'Université de Bordeaux**. Il a ainsi obtenu la **Norme Européenne Biocide EN 14476 A2 de juillet 2019** qui valide son efficacité **contre le virus SARSCOV2 avec sa protéine SPIKE** ainsi que **ses variants**.



Aquitaine
Microbiologie



université
de BORDEAUX

*Toutes les informations sur :
WWW.CLEANAIRWAY.COM

Qui sommes nous ?



Clean Air Way est une entreprise à taille humaine implantée à Bordeaux, spécialisée dans la création de produits de décontamination et purification de l'air, mais aussi dans ceux de nettoyage et protection des façades de bâtiments.

Notre histoire est intimement liée à celle de Rénofass et celle d'un produit que nous avons développé dans un premier temps, nommé **Hydrophot**. Il s'agit d'une solution innovante et totalement écologique capable de maintenir des façades propres tout en dépolluant l'air extérieur grâce à l'action du soleil.

Cette innovation a d'ailleurs été **primée lors de la COP 21 en 2015** et par le **1er Prix de l'Innovation de l'ADEME et du PEXE en 2020**.

Ils nous font confiance :

