

QUALIH2O vous présente ses solutions de désinfection

QUALIH2O LA TECHNOLOGIE DES ULTRAVIOLETS

APPLICATIONS CIBLES

- * BLANCHISSERIES
- * METIERS DE BOUCHE
- * TRANSPORT D'ANIMAUX
- * HOPITAUX...

LES BESOINS

Mettre en œuvre un **traitement physique** qui détruit efficacement les micro-organismes pathogènes.

Maintenir voire **améliorer les conditions sanitaires** du personnel avec des moyens de moins en moins agressifs.

Réduire les coûts d'exploitation et simplifier la maintenance.

LA PROBLEMATIQUE

Il est impératif que la chaîne microbienne soit respectée dans certains secteurs d'activité. Le traitement des surfaces devient alors une priorité pour éliminer tout risque bactériologique.

L'utilisation de **produits chimiques** dans les caisses de camion afin de détruire les parasites, bactéries et virus est un procédé qui est une réelle **problématique** pour la santé. Elle nécessite une exploitation lourde qui s'avère onéreuse.



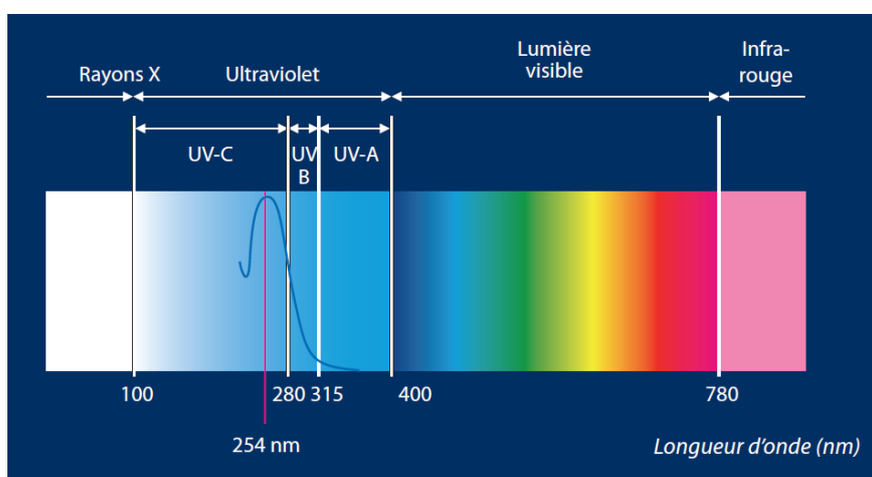
LA SOLUTION QUALIH2O



LA SOLUTION

Mettre en place des modules UV spécifiques adaptés aux caisses de camions.

Le traitement par UV-C est considéré comme une des techniques de désinfection les plus efficaces. L'exposition au rayonnement UV-C endommage l'ADN des micro-organismes ce qui entraîne leur destruction immédiate.



LES AVANTAGES

Cette technologie n'altère pas les surfaces irradiées.

Aucun produit chimique n'est à utiliser, la santé des opérateurs est donc préservée.

Le procédé ne nécessite que peu d'entretien et de surveillance.

LES DONNEES TECHNIQUES

- Alimentation Fréquence: 230V/50Hz
- 2 lampes de 75 Watts
- Durée de vie des lampes 9000 heures
- Inox alimentaire
- Dimensions: (L)110 x (l)26 x (H)14 cm
- Poids: 10 kg

