

RÉOUVERTURE DES COMMERCES & COVID-19 : SÉCURISER LES LOCAUX FACE AUX VIRUS ET BACTÉRIES, LE NOUVEAU DÉFI D'UVRER.

Lyon, le 26 novembre 2020. Spécialiste de l'ultraviolet depuis 1982, UVRER développe depuis quelques mois de nouveaux appareils complémentaires pour sécuriser les lieux accueillant du public. Armée de solutions de désinfection de surfaces par UVc efficaces contre la Covid-19 et de purificateurs d'air par photocatalyse, la société Lyonnaise s'attaque au marché de l'hygiène pour la réouverture des commerces ce 28 novembre.

Les trois appareils de la solution d'UVRER ont un usage complémentaire et permettent ainsi de prévenir efficacement tous types de contaminations dans les lieux accueillant du public. Chaque jour, ils permettent d'offrir un environnement sain et sécurisé aux collaborateurs et/ou clients. La technologie UVc permet de réduire l'utilisation de produits chimiques qui génèrent des sous-produits et peuvent être nocifs dans le cas d'un usage intensif. L'UVc est une solution respectueuse de la santé et de l'environnement.



UV-Cleaner : un appareil léger et maniable pour une désinfection des surfaces tout au long de la journée.

Comptoirs, vitrines, espaces de travail, chaises, outils médicaux, appareils divers, salle de pause, véhicules utilitaires et/ou de fonction, poignées de portes... UVRER a pensé l'UV-Cleaner pour être l'outil du quotidien des professionnels et ainsi être utilisé à plusieurs reprises au cours d'une journée : entre le passage de deux clients par exemple. C'est un appareil maniable et facile d'utilisation qui permet de désinfecter rapidement les petites et moyennes surfaces de

l'environnement de travail et ainsi de garantir à ses utilisateurs une hygiène optimale. **Celui-ci a été certifié virucide et sporicide par un laboratoire indépendant et désinfecte à hauteur de 99,999%.**



Siluxe : traitement de l'air intérieur en continu par photocatalyse.

Si la désinfection régulière des espaces de travail est un premier réflexe à adopter, UVRER a également développé, en complément de l'UV-Cleaner, un purificateur d'air par photocatalyse. Il permet de traiter l'air d'une pièce de façon continue ; afin d'abattre les bactéries qui s'y trouvent il est conseillé de faire fonctionner l'appareil tout au long de la journée, même en présence d'individus. Le Siluxe ne rejette pas de produits chimique, c'est une solution respectueuse de la santé des utilisateurs.



UVDM : la solution autonome de désinfection des espaces à 360°.

En fin de journée, une fois les collaborateurs et/ou clients rentrés chez eux, il suffit d'allumer l'UVDM pour désinfecter la pièce. Au bout de quelques minutes seulement, l'ensemble des surfaces en contact avec les rayons UVc seront désinfectées.

À propos d'UVRER.

Historiquement installée sur le marché français du traitement de l'eau par ultraviolet, UVRER s'est diversifiée il y a maintenant plusieurs années pour proposer des solutions de purification de l'air et de désinfection de surfaces. L'entreprise s'adressait jusqu'à maintenant aux professionnels de la santé, de la chimie, de l'agroalimentaire et de l'industrie mais depuis le début de la crise sanitaire la demande a changé. Comme de nombreuses entreprises, UVRER s'est adaptée pour apporter une réponse pertinente aux nouvelles problématiques de notre société.

COMMUNIQUÉ POUR DIFFUSION IMMÉDIATE.