

## AVANT-PREMIERE

### INFORMATION PRESSE

**Le Groupe PAREDES acquiert la start-up Vitale Source France et crée PAREDES Blue Lab, sa filiale de production de générateurs « in situ » d'eau ozonée désinfectante.**

**Normes médicales, performance jusqu'à 8 heures, accompagnement expert : une offre innovante, unique sur le marché**

Genas, 1<sup>er</sup> juin 2022 – PAREDES, n°2 du marché de l'hygiène et de la protection professionnelle en France présente, en avant-première à la SF2H, PAREDES Blue Lab, sa nouvelle filiale née du rachat de la start-up Vitale Source France, spécialisée dans la technologie de l'ozone. PAREDES commercialisera dès septembre cette nouvelle offre de service, complète, écologique et durable permettant la fabrication in situ et à la demande, d'une eau désinfectante à base d'ozone.



Dans la lignée de son ambition de forte croissance, des nouvelles acquisitions annoncées et de son engagement à proposer des solutions innovantes et durables, PAREDES devient actionnaire majoritaire de Vitale Source France et se dote ainsi de l'expertise et de la technologie de l'ozone pour répondre aux enjeux environnementaux et économiques de ses clients.

### **Première solution d'eau ozonée du marché à garantir une désinfection certifiée jusqu'à 8 heures par un laboratoire européen indépendant**

Conforme aux normes EN 13697 et 13727 : 2019 (Bactéricide) - NF EN 14476 : 2019 (Virucide), et EN 13697 et EN 13624 (Fongicide), la solution à base d'eau ozonée PAREDES Blue Lab est la seule du marché à proposer un spectre de désinfection complet incluant l'hygiène du linge, du sol, des surfaces, y compris en environnements alimentaires et médicaux.

Cette offre de service incluant un diagnostic, un plan de progrès, de la formation ainsi qu'un suivi de la performance pour une amélioration continue, proposera deux générateurs d'ozone :

- PAREDES Blue Lab Laundry dédié à l'hygiène du linge
- PAREDES Blue Lab Surf dédié à la désinfection des surfaces, offrant une solution stable pendant 8 heures.

Engagé à privilégier les circuits courts et le Made in France, PAREDES fabriquera, d'ici la fin de l'année, les générateurs d'ozone PAREDES Blue Lab à Genas, près de Lyon. La capacité de production pourra atteindre 8 000 appareils dès 2023.

## Une réponse disruptive et certifiée aux enjeux de développement durable du marché

La stratégie d'entreprise **PAREDES** contribue aux enjeux environnementaux et économiques des établissements sanitaires, médico-sociaux, des collectivités et des entreprises de propreté. Fort d'une **démarche RSE engagée**, le Groupe s'est fixé des objectifs lui permettant de **proposer des solutions innovantes plus écologiques et durables**. La **production in situ, à la demande, de la solution désinfectante PAREDES Blue Lab** permet à ses clients de réduire considérablement la part de leurs besoins en chimie traditionnelle, d'améliorer la gestion de leurs stocks, de diminuer l'impact logistique en priorisant les circuits courts, de réduire leurs déchets (emballages / cartons et contenants / plastiques) et de préserver leurs collaborateurs (réduction de la manutention). Elle permettra de sécuriser les approvisionnements et de garantir le « zéro rupture ».

## L'ozone, quels bénéfices ?

**Désinfection** : l'ozone est l'agent microbien ayant le plus large spectre d'action de désinfection. **Plus puissant que le Chlore**, ses actions bactéricide, virucide et fongicide sont jusqu'à 3 000 **plus rapides**. L'ozone est très efficace comme désinfectant / décontaminant même à **faible concentration**.

**Santé et environnement** : **L'ozone n'est pas un produit chimique** mais un gaz. Sous sa forme aqueuse, il peut être pulvérisé sur les surfaces et **ne nécessite aucun rinçage**. Il **n'altère pas le matériel**. Produit à partir d'un flux d'oxygène qui passe dans un espace de décharge électrique., il n'intègre aucun sous éléments polluants et **son utilisation est totalement neutre pour l'environnement**. De plus, l'ozone est un **destructeur d'odeurs très efficace**.

**Budget** : L'utilisation de l'ozone permet **d'optimiser les protocoles de désinfection** et les besoins humains nécessaires à ces applications. Les **méthodes et plans de nettoyage ainsi simplifiés** vont engendrer des réductions de coûts. Par ailleurs, concernant le lavage et la désinfection du linge, l'ozone est **efficace avec des programmes courts et en eau froide**. Cela permet de **réduire les coûts d'énergie**, d'augmenter les rendements et de préserver les textiles.

### A propos de PAREDES

*Fondée en 1942 à Villeurbanne, l'entreprise familiale PAREDES est un leader du marché de l'hygiène et de la protection professionnelles en France (n°2 du marché) et en Italie. Fort de ses 25 000 clients et de ses 650 collaborateurs, le Groupe Paredes a réalisé un chiffre d'affaires de 213 millions d'euros en 2021. Son siège social est situé à Genas, en région lyonnaise. PAREDES affiche son ambition de devenir le N°1 du marché de l'hygiène professionnelle en France et de plus que doubler son CA en Europe d'ici 2030.*

*En ligne avec ses valeurs, l'approche de Paredes est résolument orientée clients. Pour répondre précisément aux enjeux, ses équipes sont organisées autour de 4 grands marchés (Santé, Industrie, Entreprises de Propreté et Collectivités publiques). Ce modèle efficace permet aux 165 conseillers experts dédiés de mieux comprendre et analyser les problématiques des clients et prospects, afin de proposer les solutions globales les plus adaptées et créatrices de valeur. Enfin, Paredes met à disposition de ses clients des moyens logistiques et digitaux uniques sur le marché pour satisfaire toujours plus leurs exigences.*

*L'ambition au quotidien de PAREDES : toujours mieux accompagner ses clients. [www.paredes.fr](http://www.paredes.fr)*

### A propos de Vital Source

*Vitale Source France propose des systèmes pour le traitement de l'eau par osmose inverse avec addition d'hydrogène. Depuis 2019, nous commercialisons aussi des systèmes pour le lavage et la désinfection du linge, des sols et des surfaces avec une eau chargée avec de l'Ozone. Les enjeux écoresponsables sont au cœur de la R&D de Vitale Source France et chaque produit de la gamme permet de réduire l'empreinte carbone de son utilisateur.*

### Contacts presse / Agence ComCorp :

Kelly Leotardi – [kleotardi@comcorp.fr](mailto:kleotardi@comcorp.fr) Mobile : 07 50 87 76 62

Anne-Claire Berthomieu - [acberthomieu@comcorp.fr](mailto:acberthomieu@comcorp.fr) Mobile : 06 16 53 15 70

PAREDES : Marlène Fléchet (Responsable Communication) – [marlene.flechet@paredes.fr](mailto:marlene.flechet@paredes.fr)