



HYDROLIQ
PURE WATER SOLUTIONS

AIR

L'eau ~ La solution pure

Élimine les virus, les bactéries,
les germes et l'odeur bactérienne





Qu'est-ce qu'Hydroliq Air?

Hydroliq AIR et Hydroliq AIR Ultrasonic sont des produits à base d'eau électrochimiquement modifiée et sans aucun additif synthétique. Notre procédé permet de mettre au point des produits capables **d'éliminer très rapidement 99,99 % de tous les virus (y compris la grippe et la Covid-19) et bactéries ainsi que l'odeur bactérienne.**

Pourquoi Hydroliq Air?

L'application d'**Hydroliq Air** et d'**Hydroliq Air Ultrasonic** dans les salles se fait efficacement par l'intermédiaire de nébuliseurs à froid ou de la nébulisation ultrasonique avec l'humidificateur, ce qui permet de fournir des conditions d'hygiène optimales dans l'air ambiant et sur les surfaces. Le nettoyage et la désinfection peuvent être effectués très rapidement. Avec notre appareil de référence pour la nébulisation ultrasonique, environ 100 ml sont utilisés pendant un cycle d'application d'environ 20 minutes.

Un bidon de 5 l d'**Hydroliq Air Ultrasonic** correspond environ à 50 cycles d'application de 20 minutes chacun.

Un bidon de 5 l permet environ 2 heures de fonctionnement continu avec notre nébuliseur à froid portable.

Grâce à ces mélanges naturels prêts à l'emploi, toutes les odeurs bactériennes des salles sont également éliminées (et pas simplement recouvertes comme avec les produits conventionnels).


Hydroliq Air et **Hydroliq Air Ultrasonic** vous procurent un environnement « sans corona » et, par conséquent, sécurisé pour vous et vos collègues, au bureau, dans les salles d'exposition et les sites de production ou tout simplement chez vous.

À quoi sert l'aérosol Hydroliq Air ?

Hydroliq Air et **Hydroliq Air Ultrasonic** agissent contre :

- ~ les bactéries
- ~ les virus (c.-à-d. les virus de la grippe et la Covid-19)
- ~ la levure (moisissure, candidose)

Les produits sont aussi explicitement classés comme étant **non** dangereux d'après l'ordonnance sur les produits chimiques.





Les avantages sont évidents ou plutôt flottent dans l'air

- ~ Pas de substances synthétiques
- ~ Pas d'alcool (production certifiée Halal)
- ~ Les virus (p. ex. Covid-19), les bactéries et les germes sont éliminés efficacement et rapidement
- ~ Neutralise toutes les odeurs bactériennes
- ~ Non toxique pour les êtres humains et l'environnement
- ~ A fait l'objet de tests dermatologiques dont les résultats ont été considérés comme « TRÈS BONS »
- ~ Pas de résidus toxiques ou caustiques
- ~ Aucun risque pour les muqueuses
- ~ Applicable dans tous les intérieurs, les surfaces et les matériaux ne sont pas attaqués
- ~ Produits non dangereux - aucun problème de stockage, de transport et d'utilisation
- ~ Résistant à la chaleur et au froid
- ~ Durée de conservation garantie de douze mois après l'ouverture si stocké correctement



Le produit

Hydroliq Air et **Hydroliq Air Ultrasonic** sont des mélanges à base d'eau prêts à l'emploi qui sont non seulement stériles, mais aussi éliminent très rapidement tous les virus, les bactéries, les germes et les odeurs bactériennes.

Les produits sont conçus pour une utilisation professionnelle et privée. Non agressifs, ils apportent de la sécurité pour vous, vos employés, vos clients et toutes les personnes autour de vous.

99,99 % des virus, bactéries, germes éliminés

100 % de sécurité pour vous

100 % de sécurité pour les employés, les clients et les invités

100 % de respect de l'environnement

Hydroliq Air et Hydroliq Air Ultrasonic sont disponibles en bidon de 5 l






Une eau qui désinfecte

Un procédé de fabrication électrochimique est utilisé pour obtenir une solution désinfectante au pH neutre et avec une tension d'oxydoréduction très élevée. **Hydroliq Air** et **Hydroliq Air Ultrasonic** ont tous les deux un potentiel d'oxydoréduction de +750 mV (millivolts).

Qu'est-ce que cela signifie ?

Le potentiel d'oxydoréduction (mV) est une mesure de l'effet germicide et oxydatif des désinfectants. L'eau du robinet possède un potentiel d'oxydoréduction moyen d'environ +300 mV. À une valeur d'oxydoréduction approximative de +500 mV l'eau est déjà stérile et à +550 mV ou plus elle possède un effet désinfectant. À une valeur d'oxydoréduction de +750 mV, l'eau possède un effet désinfectant important et élimine les germes, les virus, les bactéries et les spores en quelques secondes.

Potentiel d'oxydoréduction	Durée de désinfection
+500 - 550 mV	167,0 Min
+550 - 600 mV	6,0 Min
+600 - 650 mV	1,7 Min
+650 - 700 mV	0,5 Min
+750 mV	quelques secondes



La durée pour la destruction à 99,9 % d'E-coli est fonction du potentiel d'oxydoréduction de l'eau chlorée avec un pH de 7,0





HYDROLIQ

PURE WATER SOLUTIONS

Hydroliq AG
Staldenhof 17
6014 Luzern
Switzerland

info@hydroliq.com

www.hydroliq.com

