

BIOCIDE MULTI-USAGES

SANS ÉTIQUETAGE - NON SOUMIS À L'ADR

BACTÉRICIDE, VIRUCIDE, FONGICIDE,
LEVURICIDE, SPORICIDE



www.actalys-vie-aqua.eu

ACTALYS PROGRAMME VIE AQUA

ZA DU HAUT DES TAPPEES - BP 70065 - 54310 HOMÉCOURT - FRANCE

Tél: +33 (0)3 82 20 67 50 - Fax: +33 (0)9 70 61 29 66

Email: labo@actalys.eu



Désinfection des mains

Désinfection en agriculture et en élevages

Désinfection de l'air et des systèmes de climatisation

Désinfection des piscines et eaux thermales

Désinfection des surfaces

Désinfection des surfaces à contact alimentaire

Désinfection des eaux potables

Désinfection des aquariums et des bassins

VIE AQUA est issu de l'électrolyse industrielle de l'eau.

**Utilisez les produits biocides avec précaution.
Avant toute utilisation, lisez l'étiquette et les informations concernant le produit.**

Conforme à la directive 528/2012/CE sur les biocides TP 1, 2, 3, 4 et 5 : Hygiène humaine, Désinfectant des surfaces en contact ou non avec des denrées alimentaires, Hygiène vétérinaire, Désinfectant de l'eau potable. Non irritant même pour les peaux sensibles : tester sous contrôle dermatologique

CONFORMITE AUX NORMES : EN 14476 +A2: Virucide sur tous les virus enveloppés en 30 sec. EN 1276 : Bactéricide dès 20% sur Staphylococcus aureus et Enterococcus hirae et dès 10% sur Escherischia coti. EN 13727 +A2 : Bactéricide sur Pseudomonas aeruginosa, Staphylococcus aureus, Enterococcus hirae et Escherischia coli en 30 sec. EN 1275 : Levuricide dès 6% sur Candida albicans et Fongicide dès 80% sur Aspergillus niger en 15 min. EN 13624 : Levuricide sur Candida albicans en 30 sec. EN 14347: Sporicide dès 40% sur Bacillus subtilis et dès 80% sur Bacillus cereus en 30 min.

DESCRIPTION ET DOMAINES D'APPLICATION

La solution VIE AQUA est issue de l'électrolyse. Grâce à sa formulation active sans alcool, bactéricide, fongicide, sporicide et virucide, VIE AQUA est la solution désinfectante et purifiante qui assainit et décontamine les mains, surfaces, milieux professionnels et espaces privés en un seul geste.

Désinfectez vos mains, surfaces et espaces privés (salons, sanitaires, cuisines, chambres, véhicules ...) avec une action contre les virus enveloppés **en seulement 30 secondes**. VIE AQUA est sans danger sur les surfaces telles que le verre, le bois, le plastique, les métaux, les tissus et les peintures. Elle ne contient aucun produit chimique et ne laisse donc aucun résidu toxique.

Aussi efficace en milieux professionnels et dans les lieux publics, VIE AQUA combinée à une pulvérisation par brumisation (utilisation d'ECOFFOGGER ou d'AQUABRUM) permet une désinfection optimale et sans danger de vos espaces et de votre matériel, avec ou sans présence humaine : restaurants, salles de spectacle ou de sport, usines, bureaux ou magasins, véhicules professionnels, l'industrie agro-alimentaire, cultures, piscines et eaux thermales, aquariums et bassins, systèmes de climatisation ...

AVANTAGES :

- Elimine les coronavirus en **30 secondes**
- Sans alcool
- Non-allergène
- Formulation douce avec la peau
- Economique
- Sans résidus

CONFORMITE AUX NORMES :

EN 1275, EN 1276, EN 14347, EN 1500, EN 13727, EN 13624, EN 14476, EN 13697, EN 14349, EN 16438, EN 14675, EN 14347, EN 13704, EN 13610, EN 17272
(en combinaison avec le matériel ECOFOGGER ou AQUABRUM)



UTILISATION :

USAGE TP1 :

Hygiène humaine : application sur mains saines et propres. Mettre 2 x 3 ml dans le creux de la main et frictionner les mains 2 x 30sec jusqu'à séchage des mains. Bactéricide sur E.coli par friction des mains selon la norme **EN 1500** à 20°C. Dans des conditions de propreté à 20°C, bactéricide selon la norme **EN 13727** sur Paeruginosa, E.coli, S.aureus et E.hirae, levuricide selon la norme **EN 13624** sur C.albicans et virucide à spectre limité selon la norme **EN 14476** sur Adenovirus, norovirus et coronavirus.

USAGE TP 2-4 :

Désinfection des surfaces non poreuses en contact ou non avec des denrées alimentaires à 20°C : Application sur surfaces non poreuses préalablement et méticuleusement nettoyées, rincées et séchées.

Par pulvérisation : Laisser agir 5 minutes à 10 minutes, (pour les surfaces en contact avec des denrées alimentaires : rincer) essuyer avec un chiffon propre. Bactéricide selon la norme **EN 13727** sur Paeruginosa, E.coli, S.aureus et E.hirae. Levuricide/fongicide selon la norme **EN 13624** sur C.albicans et A.brasiliensis. Virucide selon la norme **EN 14476** sur Adenovirus, Norovirus, Coronavirus et H1N1. Bactéricide selon la norme **EN 13697** en 15 min sur Salmonella typhimurium et Listeria monocytogenes. Virucide selon la norme **EN 13610** en 1 min sur les bactériophages de la souche Lactococcus lactis. Sporicide selon la norme **EN 13704** en 5min sur Clostridium difficile et Bacillus subtilis.

En brumisation : à une dilution de 17%, en combinaison avec le matériel ECOFOGGER ou AQUABRUM. Brumiser pendant 60 min. Bactéricide selon les normes **EN 17272** et **EN 13727** sur Paeruginosa, E.coli, S.aureus et E.hirae. Levuricide/Fongicide selon les normes **EN 17272** et **EN 13697** sur C.albicans et A.brasiliensis. Virucide à spectre limité selon les normes **EN 17272** et **EN 14476** sur Adenovirus, Norovirus, Coronavirus et H1N1.

USAGE TP 3 :

Hygiène vétérinaire : Application sur surfaces non poreuses préalablement et méticuleusement nettoyées, rincées et séchées.

Par pulvérisation, à 10°C : Laisser agir 5 à 15 min. Bactéricide, levuricide en 5 min selon les normes **EN 14349** sur *Paeruginosa*, *S.aureus*, *E.hirae* et *P.hauseri* et **EN 16438** sur *C.albicans* et *A.brasiliensis*. Virucide et fongicide en 15 min selon les normes **EN 16438** sur *C.albicans* et *A.brasiliensis* et **EN 14675** sur virus ECBO et H3N2 .

En brumisation à 20°C : à une dilution de 17%, en combinaison avec le matériel ECOFFOGGER ou AQUABRUM. Brumiser pendant 60 min. Bactericide selon les normes **EN 17272** et **EN 14349** sur *Paeruginosa*, *E.coli*, *S.aureus* et *E.hirae*. Levuricide/Fongicide selon les normes **EN 17272** et **16438** sur *C.albicans* et *A.brasiliensis*. Virucide à spectre limité selon les normes **EN 17272** sur virus ECBO.

USAGE TP 5 :

Traitement des eaux de boissons (homme et animaux) à 15°C. Introduire dans le réseau d'eau à traiter via une pompe doseuse en flux continu 0.013 % de VIE AQUA dans le circuit d'eau (soit 0.4 ppm de chlore actif). Bactéricide sur *E.coli* et *E.faecum* et virucide sur les bactériophages PRD1 et MS2 des souches *Salmonella thyphinurium* à 15°C en dosage continu à 0.4 ppm de chlore actif sur une eau circulante à 400L/h selon la méthode UBA. »

PRÉCAUTIONS D'EMPLOI :

Produit à un usage domestique et professionnel. Consultez la FDS (uniquement sur demande). Conserver hors de portée des enfants. À conserver à l'abri de la lumière et de la chaleur. Ne pas utiliser en combinaison avec d'autres produits. Peut dégager des gaz {acide hypochloreux}. Risque de corrosion des métaux. Ne pas utiliser pour un usage autre que celui pour lequel le produit est prévu.

Type de préparation : Autres liquides destinés à être utilisés sans dilution (AL).

Date d'expiration : 12 mois.

Produit à un usage domestique et professionnel. **TP1, TP2, TP3, TP4 et TP5** Substance active biocide: Chlore actif libéré à partir d'acide hypochloreux – 0.075% m/m. Conforme à la directive 528/2012/CE sur les biocides **TP 1, 2, 3, 4 et 5** : Hygiène humaine, Désinfectant des surfaces en contact ou non avec des denrées alimentaires, hygiène vétérinaire, désinfectant de l'eau potable

Utilisez les produits biocides avec précaution. Avant toute utilisation, lisez l'étiquette et les informations concernant le produit. Les biocides sont considérés comme produits dangereux. Respecter les précautions d'emploi et les consignes de sécurité.

La responsabilité de notre société ne peut être engagée pour toute application non conforme à nos recommandations. Les recommandations de dosages par brumisation sont données à titre informatif basées sur nos retours d'expérience. Il se doit à chacun d'adapter la dilution et le temps de contact en fonction de normes de désinfection désirées, les rapports de test sont confidentiels et sont disponibles uniquement aux personnes habilitées. Il est toujours conseillé d'éteindre ou d'arrêter les appareils électriques lors de l'application.

Les renseignements que contiennent nos notices, nos lettres, nos rapports et nos comptes rendus ont pour but de vous conseiller, rendant compte notamment d'essais effectués avec un souci constant d'objectivité mais sans aucun engagement de notre part.

Pour plus de renseignements :

www.actalys-vie-aqua.eu

ZA DU HAUT DES TAPPES - BP 70065 - 54310 HOMÉCOURT - FRANCE

Tél: +33 (0)3 82 20 67 50 - Fax: +33 (0)9 70 61 29 66

Email: labo@actalys.eu