

Biocide multi-usage

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



CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Etat physique	Liquide
Odeur	Caractéristique
pH à 20 °C	6,5 +/- 0,4
Densité à 20 °C	1 +/- 0,02 g/cm ³

APPLICATIONS

La solution **AQUADIFF** est issue de l'électrolyse. Grâce à sa formulation active sans alcool, bactéricide, fongicide, sporicide et virucide, AQUADIFF 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. **AQUADIFF** 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.

MODE D'EMPLOI

- **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.
- **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.
- En brumisation : à une dilution de 25%, en combinaison avec le matériel ECOFFOGGER ou AQUABRUM. Brumiser pendant 60 min.
- **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
- En brumisation à 20°C : à une dilution de 25%. Brumiser pendant 60 min
- **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 **AQUADIFF** 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. »

REGLEMENTATION

Conserver hors de portée des enfants. A 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. Produit réservé à un usage professionnel. Avant toute utilisation, lisez l'étiquette et les informations concernant le produit. Ne pas utiliser le produit au-delà du: voir DLU mentionnée sur l'emballage · Indications complémentaires: Attention! Ne pas utiliser en combinaison avec d'autres produits. Peut libérer des gaz dangereux (chlore).

NOTA : Les informations mentionnées sur cette fiche technique sont données à titre indicatif et ne sauraient engager notre responsabilité. En raison de nombreux facteurs pouvant affecter les résultats, nos produits sont vendus avec la réserve que les utilisateurs feront leurs propres essais pour déterminer la convenance de ces produits pour leur usage propre.