

La solution d'avenir au naturel

Brumisateur 5 litres 0 à 60m² 7h d'autonomie





### **INFORMATION**

Brumisateur permettant de diffuser l'Aquasine brumisation par la formation d'un brouillard sec et ainsi obtenir une désinfection de contact. L'AquaHome L est idéal pour les surfaces de moyenne taille, (salles de réunion, salles de classe, couloirs, salons etc...)



### MODE D'EMPLOI

Avant d'allumer l'appareil, retirer le couvercle du réservoir et dévisser le bouchon gris.

Utiliser le bec verseur fourni pour remplir le réservoir en ajoutant ¼ d'Aguasine (soit 1,125L), et ¾ d'eau (soit 3,375L). Après avoir ajouté votre mélange, reposer le réservoir sur sa base. Lorsque le réservoir d'eau est vide, l'appareil s'éteint automatiquement une led rouge apparaît.

- 1. Mise en fonction : pour allumer l'appareil, appuyer sur le bouton POWER/MIST. L'appareil démarre automatiquement avec une faible intensité de brumisation (vitesse 1 par défaut).
- 2. Pour régler l'intensité de brumisation, appuyer sur le bouton POWER/MIST: le niveau de brumisation varie de 1 à 3
- 3. Le mode HUMIDISTAT permet de régler le degré d'humidité dans l'air. Pour connaître le degré d'humidité dans la pièce, appuyer 1 fois sur le bouton HUMIDISTAT, une donnée apparaîtra (exemple: 46). Pour que l'air soit purifié et assaini, nous vous conseillons de régler ce paramètre sur 60 ou 65. La surface dans laquelle le brumisateur est installé atteindra son niveau de saturation en 40 minutes pour une pièce fermée allant jusqu'à 60m² et mesurant 3m de hauteur sous plafond. 4. Le mode TIMER permet de programmer une minuterie sur l'appareil (programme allant de 1h à 12 heures). Lorsque la minuterie est terminée, l'appareil automatiquement.

### Entretien:

- 1. Le mélange doit se composer de : ¼ d'Aquasine pour ¾
- 2. Nettoyer la buse au moins une fois par mois avec un chiffon microfibre.
- 3. Détartrer l'appareil une fois par trimestre.

### Astuce:

Attention ne pas déplacer votre appareil lorsque celui-ci n'est pas complètement vide, au risque de faire couler votre mélange.

### Caractéristiques:

Taille du réservoir : 4,5L Dimension: 187x200x295 mm

Puissance: 25W

Autonomie à pleine puissance : 17h

1\* AquaHome L (5 Litres en contenance totale)

1\* manuel d'utilisation

### CONTACT



La solution d'avenir au naturel

# Bactéricide Fongicide Sporicide /irucide



# Brumisation



### INFORMATION

Formule sur base naturelle spécialement élaborée pour la pulvérisation par brumisation, Aquasine "Brumisation" est bactéricide EN1276, fongicide EN1275, Sporicide EN14347 et virucide EN14476.

Aquasine "Brumisation" désinfectant sur base naturelle combiné à une pulvérisation par brumisation permet une désinfection optimale, sécuritaire de vos espaces et de votre matériel avec ou sans présence humaine

De par ses propriétés, L'Aquasine "Brumisation" permet de traiter en continu ou de remettre en service en quelques minutes les espaces publics.

Aquasine "Brumisation" s'utilise en brumisation avec nos atomiseurs (AquaBrume, Ecofogger), nos nébuliseurs (Combattor, Destructor, Exterminator) et brumisateurs AquaHome.

En fonction de la désinfection désirée, l'Aquasine "Brumisation" s'utilise pur ou dilué. Le traitement par brumisation allie traitement de contact direct par pulvérisation et traitement désinfectant par contact prolongé par circulation d'air pendant plusieurs dizaines de minutes. Nous conseillons au minimum une dilution de 25% afin d'avoir le meilleur ratio efficacité, cout de revient.

Aquasine "Brumisation" est sans contre-indication pour les voies respiratoires, muqueuses et les yeux.

### Mode d'emploi:

S'utilise dilué à 25%.

Remplir le réservoir du pulvérisateur et brumiser avec votre appareil. Diriger l'appareil vers le haut de la pièce.

### Les + produit:

- Élimine les coronavirus en 5 minutes, dilution à 25%
- Sans alcool
- Respectueux de l'environnement
- Non allergène
- Toutes matières, tous supports
- Économique
- Sans résidu

# **CONFORME** AUX NORMES:

- Bactéricide EN1276 en 5 min à 10%
- Fongicide EN1275 en 15min à 6%
- Sporicide EN14347 en 30 min à 80%
- Virucide EN14476 en 5 min (Poliovirus) à 50%

## Respectueux de l'utilisateur et de l'environnement



Conserver hors de portée des enfants. A conserver à l'abri de la lumière et de la chaleur. Fiche de données de sécurité disponible sur demande.

Ne pas utiliser en combinaison avec d'autres produits. Peut dégager des gaz (acide hypochloreux). Risque de corrosion des

Utiliser les biocides avec précaution. Avant toute utilisation, lire l'étiquette et les informations concernant le produit. Ne pas utiliser pour un usage autre que celui pour lequel le produit est

. Type de préparation : concentré soluble (SL).

Produit à un usage domestique et professionnel.

TP2, TP3 et TP4

Substance active biocide: Active chlorine generated from sodium chloride by electrolysis CAS 7790-92-3: 0.05 % m/m. Date expiration: 6 mois

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.

### CONTACT

26/28 Rue de L'aubetin 77120 Coulommiers Téléphone: 01 76 38 06 82 contact@aquasine.fr https://aquasine.fr