


REPTI FOGGERS


NOTICE D'UTILISATION | INSTRUCTION GUIDE





AQUATLANTIS, SA


Rua Vasco da Gama, nº2 Apartado 42
4816-908 Lordelo, Guimarães - Portugal

 www.aquatlantis.com

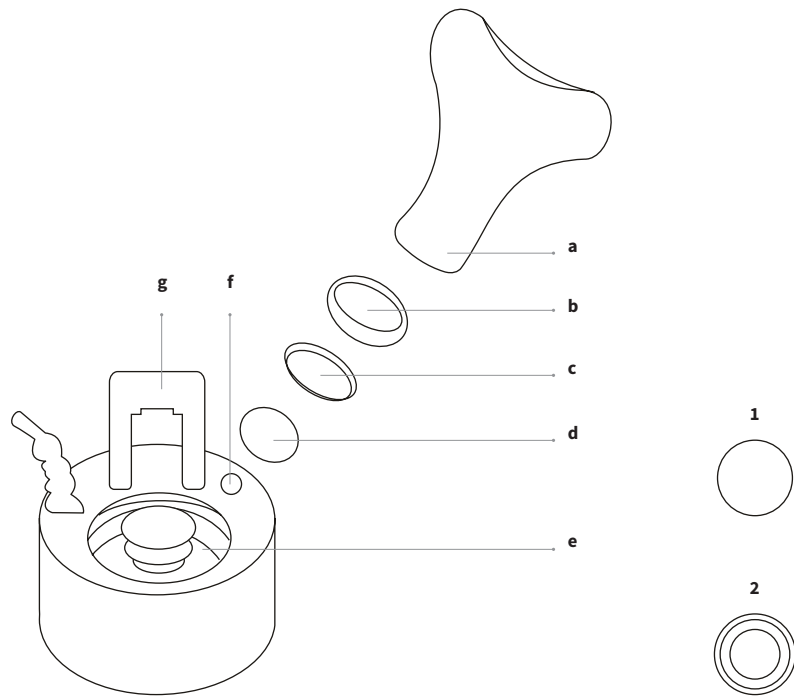
 info@aquatlantis.com

 [/aquatlantis](https://www.facebook.com/aquatlantis)

 [/aquatlantis](https://twitter.com/aquatlantis)

 [/aquariumaquatlantis](https://www.youtube.com/aquariumaquatlantis)





DONNÉES TECHNIQUES | TECHNICAL DATA

- a. Clé d'outil | Tool-key
- b. Rondelle | Washer
- c. Disque en céramique | Ceramic disk
- d. Bague d'étanchéité | Sealing ring
- e. Disque en céramique de la cavité | Ceramic disk cavity
- f. Indicateur | Indicator
- g. Inducteur | Inductor

- 1. Disque en céramique (avant) | Ceramic disk (front)
- 2. Disque en céramique (arrière) | Ceramic disk (back)

FRANÇAIS

Merci d'avoir choisi un produit TERRATLANTIS. Veuillez lire et suivre toutes les instructions dans cette notice, pour assurer le bon fonctionnement de ce produit. Pour plus d'information, visitez notre site Web www.aquatlantis.com.

Le Repti Foggers permet la brumisation et la pulvérisation d'eau par disque céramique à ultrasons à température normale, cela est bénéfique pour augmenter l'humidité dans le terrarium. Les reptiles et les amphibiens des forêts tropicales ont particulièrement besoin d'une humidité constante pour leur bien-être. De même, les reptiles et les amphi-

biens des régions subtropicales ont besoin d'un niveau d'humidité élevé le matin. Le Repti Foggers est réglable en continu en cas de manque d'eau. L'appareil éteindra automatiquement.

Spécifications de Fonctionnement :

1. Placer le Repti Foggers dans un récipient approprié (par exemple un bol d'eau) et assurez-vous qu'il est dans une position de niveau.
2. Remplir le récipient avec de l'eau (max 40°C) jusqu'à ce que le niveau d'eau soit de 20mm à 40mm au-dessus du disque céramique.
3. Connectez le câble d'alimentation du Repti Foggers au transformateur.

4. Branchez le transformateur à la prise d'alimentation AC. Le Repti Foggers commence à fonctionner.
5. En cas de manque d'eau, l'appareil s'éteint automatiquement et la lumière de fonctionnement s'éteint.

6. Le disque en céramique est un produit facile à utiliser: sa durée de vie est d'environ 3000 heures. Veuillez nettoyer le disque en céramique avec une brosse douce pour garder le disque en céramique propre. S'il y a une absence de brume après le nettoyage, remplacez-le par un nouveau disque en céramique.
7. Lorsque vous remplacez le disque en céramique, veuillez le démonter et le réinstaller (voir l'image). Faites attention à garder la zone intérieure de l'unité de la cavité complètement sèche, et assurez-vous d'installer le disque en céramique avec le bon côté (côté boucle non noire) vers le haut.

Précautions de Sécurité :

1. Lire les instructions de fonctionnement attentivement avant l'utilisation.
2. Ne débranchez pas avec les mains mouillées pour éviter tout risque d'électrocution.
3. Gardez le produit à l'écart des appareils de chauffage et des appareils électriques.
4. Retirez la fiche de l'alimentation électrique avant de remplir d'eau.
5. Nettoyez uniquement avec une brosse douce et des solutions nettoyantes douces, eau distillée ou déminéralisée.
6. N'utilisez pas de produits chimiques pour le nettoyage.
7. Veuillez déconnecter l'appareil en cas de vérifications de dommages.
8. En position de travail, le Fogger doit être solidement fixé.
9. Ne pas laisser le Fogger fonctionner plus de 10 heures par jour.

RECYCLAGE

Ne jetez pas ce produit avec les déchets communs. Il contient des matières qui peuvent être dangereuses pour l'environnement.

ENGLISH

Thank you for choosing a TERRATLANTIS product. Please read and follow all the instructions in this manual, in order to ensure the proper functioning of this product. For more information visit our website www.aquatlantis.com.

The Repti Foggers atomizes water for misting and water spray by ultrasonic ceramic disk at normal temperature, which is excellent for increasing the humidity in the terrarium. Especially reptiles and amphibians from tropical rain forests need a constantly high humidity to stay healthy. Equally, reptiles and amphibians from subtropical areas need a raised level of humidity in the morning. The

Repti Foggers is continuously adjustable in case of water shortage. The device will automatically switch off the membrane.

Operation Specifications:

1. Place the Repti Foggers in a suitable container (e.g. water bowl) and ensure that it is in a level position.
2. Fill the container with a demineralized or distilled water (max. 40°C) until the water level is 20mm to 40mm above the ceramic disk.
3. Connect the power cable of the Repti Foggers to the transformer unit.
4. Plug the transformer into AC power socket. The Repti Foggers will then start working.
5. In case of lack of water, the device switches off automatically and the operating light goes out.
6. The ceramic disk is an easily consumed product: the lifetime is approximately 3000 hours. Please clean the ceramic disk with a soft brush to keep the ceramic disk clean. If there is still less amount of mist left after cleaning, please replace it by a new ceramic disk.
7. When you replace the ceramic disk, please disassemble and reinstall (see the exploded image). Pay attention to keep the inside area of the cavity unit completely dry, and be sure to install ceramic disk with correct side (non-black loop side) facing up.

Safety Precautions:

1. Read the operating instructions carefully before use.
2. Do not unplug with wet hands to avoid electric shock.
3. Keep the product away from heating and electrical appliances.
4. Remove the plug from the electricity supply before filling with water.
5. Clean only with a soft brush and mild cleaning solutions or water.
6. Do not use chemical or scouring products for cleaning.
7. Please disconnect the power supply in case of damages.
8. In working position, the Fogger has to be securely set up or fastened.
9. Do not let the Fogger work more than 10 hours per day.

DISPOSAL

Do not throw away this product with common garbage. It contains materials that can be dangerous to the environment.