



## Manuel d'utilisation du temporisateur pour brumisateur

### A lire avant toute utilisation, important :

- Le temporisateur pour brumisateur vous permet d'utiliser votre ou vos brumisateurs de manière intermittente, comme les systèmes professionnels.
- Vous pouvez régler les fréquences de brumisation à la seconde
- Attention : chaque brumisateurs requiert des réglages différents. Par exemple si vous utiliser le temporisateur avec un brumisateur se raccordant derrière un tuyau d'arrosage, les réglages devront prendre en compte le fait que le tuyau d'arrosage a une inertie de fonctionnement (dilatation du tuyau en fonction de la pression) différente pour chaque tuyaux d'arrosage. (Voir détails et exemple plus bas)**

### Installation :

Le temporisateur s'installe entre votre robinet extérieur et votre brumisateur et/ou votre tuyau d'arrosage.

Insérer la couronne autour de votre robinet, puis visser le connecteur prévu à cet effet sur votre robinet. Ensuite visser la couronne au temporisateur. Le temporisateur est livré avec un raccord rapide et un embout à visse s'adaptant aux embouts des produits de la gamme O'FRESH ainsi qu'à la grande majorité des produits du marché.

### Utilisation :

Le temporisateur O'FRESH, a été spécialement conçu pour les systèmes de brumisation O'FRESH. De ce fait la durée des cycles « ouvert » et « fermé » peut être très courte.

Le temporisateur O'FRESH possède 3 modes de fonctionnement que l'on fait défiler avec le bouton rectangulaire. Un mode ouvert « ON » (l'eau s'écoule de manière permanente), un mode fermé « OFF » (l'eau ne s'écoule pas) et un mode programmation « AUTO ».

Sur le mode programmation « AUTO » vous pouvez régler le temps où l'eau s'écoule (robinet ouvert) et le temps où elle ne s'écoule pas (robinet fermé). Pour ajuster ces 2 cycles, s'assurer que le programmeur est bien en mode « OFF », puis appuyer sur le bouton rond jusqu'à atteindre la 3ème colonne, celle des secondes (robinet ouvert). Ensuite ajuster, avec les flèches « haut » et « bas » la durée souhaitée. Appuyer ensuite sur le bouton rond jusqu'à atteindre la 3ème colonne des secondes (robinet fermé). Régler la durée souhaitée puis valider en appuyant une nouvelle fois sur le bouton rond. Ensuite repasser sur mode « AUTO » pour que votre programmation démarre.

*Note : Quand vous passer d'un mode à l'autre, le temporisateur mettra 5 secondes avant de passer effectivement dans le nouveau mode.*

*Note 2 : le temporisateur peut s'utiliser comme un programmeur d'arrosage classique. Vous pouvez par exemple, le programmer pour que l'eau s'écoule 30 min tous les jours. Pour cela régler le cycle « robinet ouvert » sur 30min (La colonne des minutes est la 2ème colonne), et le temps du robinet fermé sur 23h30 (23 dans la première colonne et 30 dans la 2ème colonne). Le temps programmable maximum pour chaque cycle (ouvert ou fermé) est de 96h.*

### Cas particulier de l'utilisation du temporisateur avec un tuyau d'arrosage.

Si vous utilisez votre temporisateur avec un brumisateur, de la gamme O'FRESH, se raccordant derrière un tuyau d'arrosage, il vous faudra régler votre temporisateur différemment.

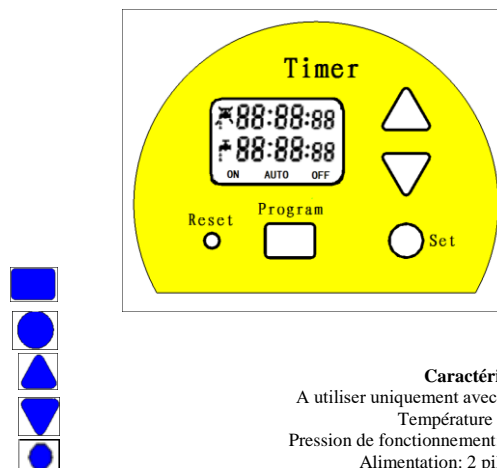
En effet, les tuyaux d'arrosage sont en matière extensible et se dilate en fonction de la pression de l'eau. Quand vous coupez l'eau au robinet, votre tuyau d'arrosage va arroser pendant encore plusieurs secondes voir plusieurs minutes (en fonction de la matière et de la longueur de votre tuyau) le temps que votre tuyau reprenne sa forme initiale.

Pour programmer l'intermittence de votre brumisateur, raccordé à un tuyau d'arrosage, vous allez devoir tenir compte de cela. Afin d'adapter au mieux l'intermittence de fonctionnement, nous vous conseillons de procéder par essais successifs. Par exemple, vous pouvez essayer de programmer le temporisateur sur un cycle fermé de 3min (robinet fermé) et une durée de fonctionnement d'une minute (robinet ouvert). Si vous n'êtes pas satisfait de la fréquence de fonctionnement, ajustez les durée des cycles ouvert par essais successif afin d'adapter l'intermittence à votre convenance.

*Attention, un réglage valable pour un tuyau n'est pas valable pour un autre tuyau.*

### Entretien et dépannage :

Si votre temporisateur dysfonctionne ou que les intermittences deviennent irrégulières, il faut changer les piles ou réinitialiser le temporisateur (bouton reset). La fréquence de remplacement des piles dépend de votre utilisation.



### Caractéristiques:

A utiliser uniquement avec de l'eau  
Température : 0-40°C  
Pression de fonctionnement: 0-4bars  
Alimentation: 2 piles AAA

**Permet de sectionner le mode souhaité (On, Auto, Off)**

**Permet de valider le temps sélectionné**

**Permet d'augmenter la durée souhaitée**

**Permet de baisser la durée souhaitée**

**Permet de réinitialiser le temporisateur (données usine)**

### GARANTIE ET PROCEDURE DE SAV:

Tous nos systèmes de brumisation sont garantis 2 ans pièces et main d'œuvre. Si pendant cette période, votre produit venait à dysfonctionner, veuillez suivre la procédure de retour ci dessous :

- Avant toute chose, appeler le service après vente au 0951 634 467 pour déterminer la cause du problème et la solution à y apporter.
- Après accord du technicien, emballer votre système de brumisation dans son emballage d'origine.
- Joindre au colis l'original du ticket de caisse en entourant la date d'achat (aucune photocopie ne sera acceptée) ainsi que le nom et l'adresse du destinataire retour.
- Renvoyer le tout à: **EFYDIS 684 route de la cote Saint Andre 38260 La Frette**
- Nous nous engageons à réparer ou remplacer votre système de brumisation et à vous le renvoyer à nos frais à l'adresse mentionnée avec le colis (adresse en France métropolitaine).
- Nous vous retournerons également le ticket de caisse, daté et tamponné pour revalider la garantie.

Si vous avez des questions ou des commentaires, n'hésitez pas à nous contacter à [contact@efydis.fr](mailto:contact@efydis.fr) ou au 0951 634 467 (prix d'un appel local) ou à visiter notre site web [www.ofresh.fr](http://www.ofresh.fr)