

La Fontaine Vert & Bleu

Remplissage des filtres céramique

Les filtres céramique de la fontaine Vert & Bleu peuvent être remplis de **granulés de charbon actif** afin d'obtenir un excellent niveau de filtration.

Ils éliminent **le chlore et les produits chimiques** à l'origine du mauvais goût et de l'odeur que l'on retrouve dans certaines eaux non filtrées.

Pour procéder au remplissage de 2 filtres céramique, vous utiliserez :



- 90 g* de granulés de charbon actif contenu dans le sachet de 180 g
- 2 filtres céramique avec 4 joints en caoutchouc, 2 vis à ailettes, 2 rondelles en acier
- 1 pièce couplée (écrou + mousseur)

*cette quantité permet une filtration optimale d'une durée de 6 mois pour 2 filtres céramique (2 X 45g)

Remplissage et installation des filtres céramique

Avertissement : Le fait de ne pas lire, de ne pas comprendre et de ne pas suivre toutes les instructions peut entraîner des blessures corporelles, des dégâts d'eau ou l'annulation de la garantie. Au regard des instructions fournies, la personne qui assemble tous les composants, est responsable de l'assemblage et de l'installation. Suivre les instructions fournies, vous assure de ne pas avoir de problèmes de fuite, toutefois, il y a toujours la possibilité qu'une fuite se produise en raison d'un assemblage incorrect ou d'une pièce défectueuse. Afin d'éviter tout dégât d'eau, nous vous recommandons de placer la fontaine Vert & Bleu, pendant les 24 premières heures, dans un endroit qui ne risque pas d'être endommagé en cas de déversement ou de fuite.



1. Munissez-vous du sachet de granulés de charbon actif
2. A l'aide d'un mini entonnoir ou d'un entonnoir que vous fabriquez avec un papier cartonné, remplissez le filtre céramique par l'orifice de la tige filetée
3. Dévissez l'écrou à ailettes
4. Retirez la rondelle en acier et le premier joint en caoutchouc
5. Rentrez le filtre céramique à l'intérieur de la cuve supérieure
6. Introduisez le filtre céramique dans le trou libre de la cuve supérieure et maintenez fermement le filtre
7. Placez le deuxième joint en caoutchouc et la rondelle en acier
8. Vissez l'écrou à ailettes. Serrez bien mais **uniquement à la main**



9. A présent, placez la pièce couplée sur la tige filetée
10. **Serrez à la main** et la pièce couplée se bloque
11. Placez la cuve supérieure sur la cuve inférieure
12. La filtration est prête à l'emploi



Entretien des filtres céramique remplis de granulés de charbon actif

- **Changement des granulés de charbon actif**

Le sachet de granulés de charbon actif contient une quantité qui vous permet d'effectuer deux remplissages, par année, de deux filtres céramique.

Le premier remplissage vous garantit une filtration optimale **pendant 6 mois**. Ensuite, vous devez changer les granulés de charbon actif.

Comment procéder au changement des granulés de charbon actif ?

1. Les granulés de charbon actif sont humides et doivent être asséchés avant de les évacuer des filtres. Retirez les filtres céramique de la cuve supérieure en dévissant la pièce couplée.
2. Revissez la pièce couplée afin de maintenir les granulés de charbon actif à l'intérieur des filtres.
3. Placez les filtres sur un linge sec et propre et laissez-les sécher quelques jours dans un endroit sec, comme quand vous n'utilisez pas votre fontaine Vert & Bleu pendant plusieurs jours ou plusieurs semaines (informations sur la notice de montage de la fontaine).
4. Lorsque vos filtres sont secs, les granulés de charbon actif s'évacuent facilement par la tige filetée.
5. Le rôle des granulés de charbon actif est de concentrer toutes les impuretés et particules contenues dans votre eau, il est donc déconseillé de les jeter dans les poubelles domestiques. Il est recommandé de les déposer dans des centres de collecte, type déchetteries, où ils pourront être recyclés.

- **Nettoyage des filtres céramique remplis de granulés de charbon actif**

Comme informé sur la notice de montage de votre fontaine Vert & Bleu, selon la turbidité de l'eau, il est conseillé de nettoyer les filtres céramique **tous les 2 à 3 mois** (si votre eau comporte beaucoup de particules en suspension).

Les filtres céramique remplis de charbon actif peuvent être nettoyés avec une brosse nylon, sans utiliser de produit nettoyant.

En revanche, si vous voulez les faire bouillir, vous devez (comme vous l'avez fait pour la première utilisation), vider les filtres en évacuant les granulés de charbon actif et respecter la procédure informée précédemment.

PRÉCAUTIONS

L'utilisation de l'eau adoucie peut altérer et réduire la durée de vie des filtres. Ne pas utiliser d'eau salée.

Lorsque vous n'utilisez pas la fontaine Vert & Bleu pendant plusieurs jours ou plusieurs semaines, retirez les filtres et laissez les sécher à l'air libre, puis emballez-les proprement dans un linge ou un carton.

Ne placez pas les filtres de purification dans le lave-vaisselle ou dans le four à micro-ondes.

Ne jamais laver les filtres de purification avec des détergents de nettoyage, du vinaigre ou du savon. Ne laissez ou ne stockez pas les filtres de purification à une température en dessous de 0°C.

Vert & Bleu France ne peut être tenu responsable d'une mauvaise utilisation de votre fontaine et de toutes infections et affections médicales liées à la consommation de votre eau filtrée.

Retrouvez sur notre site, les accessoires et les filtres de purification ainsi que tous les produits zéro déchet fabriqués par nos couturières de différentes régions de France : <https://www.vertetbleufrance.com>