

Traitement chimique de l'eau d'un Spa

Il est nécessaire de traiter l'eau d'un spa afin de la maintenir saine et esthétiquement belle. Ce traitement est réalisé par la filtration qui doit fonctionner chaque jour et par l'apport de produits chimiques.

Voici le protocole de traitement d'un spa désinfecté au brome :

Démarrage du traitement après remplissage du spa :

- ajouter 30 ml par m³ de **Calcinex Spa** afin de prévenir la formation de dépôts calcaires.
- mesurer le pH et l'ajuster entre 7.4 et 7.6 avec **pH Minus Spa** (10 g par m³ pour baisser de 0.1) ou **pH Plus** (10 g par m³ pour augmenter de 0.1).
- ajouter 1 pastille par m³ d' **Aquabrome Spa** (désinfectant au brome).

Entretien régulier du spa :

- ajuster le pH entre 7.4 et 7.6 une à deux fois par semaine.
- ajouter 1 à 3 pastilles d'Aquabrome Spa par m³ par semaine (**Consommation à adapter de façon à maintenir une concentration en brome proche des 2 mg/L**)
- chaque semaine, nettoyer la ligne d'eau avec **Bordnet Gel S**. Appliquer pur avec une éponge, laisser agir 5 minutes, puis rincer.
- en cas d'apparition de mousse à la surface de l'eau ajouter 1 bouchon d'**Anti-mousse Spa** pour l'éliminer.
- En cas de problèmes (algues, eau trouble, taux de brome faible,..) effectuer un traitement de choc avec **Aquabrome Regenerator** (10 g / m³ d'eau).

Nettoyage du spa lors de la vidange :

- avant de vider le spa, utiliser **Adisan Spa** pour nettoyer et désinfecter les canalisations. Verser dans l'eau 200 ml par m³, faire fonctionner la pompe 5 minutes, laisser agir 1 heure, puis redémarrer la pompe brièvement. Ensuite, vidanger, rincer et remplir d'eau propre.
- Si jamais les parois du spa sont entartrées, lorsqu'il est vide, le nettoyer avec **Decalcit Super**. Appliquer dilué avec une éponge, laisser agir 5 minutes, frotter puis rincer.

Traitement chimique de l'eau d'un Spa

Il est nécessaire de traiter l'eau d'un spa afin de la maintenir saine et esthétiquement belle. Ce traitement est réalisé par la filtration qui doit fonctionner chaque jour et par l'apport de produits chimiques.

Voici le protocole de traitement d'un spa désinfecté au chlore :

Démarrage du traitement après remplissage du spa :

- ajouter 30 ml par m³ de **Calcinex Spa** afin de prévenir la formation de dépôts calcaires.
- mesurer le pH et l'ajuster entre 7.0 et 7.4 avec **pH Minus Spa** (10 g par m³ pour baisser de 0.1) ou **pH Plus** (10 g par m³ pour augmenter de 0.1).
- ajouter 5 g par m³ de **Chlorifix Spa** (désinfectant au chlore).

Entretien régulier du spa :

- ajuster le pH entre 7.0 et 7.4 une à deux fois par semaine.
- ajouter 5 g de **Chlorifix Spa** par m³ par semaine (**Consommation à adapter de façon à maintenir une concentration en chlore entre 0.5 et 1.5 mg/L**)
- chaque semaine, nettoyer la ligne d'eau avec **Bordnet Gel S**. Appliquer pur avec une éponge, laisser agir 5 minutes, puis rincer.
- en cas d'apparition de mousse à la surface de l'eau ajouter 1 bouchon d'**Anti-mousse Spa** pour l'éliminer.
- En cas de problèmes (algues, eau trouble, taux de chlore faible,..) effectuer un traitement de choc avec **Chlorifix Spa** (20 g / m³ d'eau).

Nettoyage du spa lors de la vidange :

- avant de vider le spa, utiliser **Adisan Spa** pour nettoyer et désinfecter les canalisations. Verser dans l'eau 200 ml par m³, faire fonctionner la pompe 5 minutes, laisser agir 1 heure, puis redémarrer la pompe brièvement. Ensuite, vidanger, rincer et remplir d'eau propre.
- Si jamais les parois du spa sont entartrées, lorsqu'il est vide, le nettoyer avec **Decalcit Super**. Appliquer dilué avec une éponge, laisser agir 5 minutes, frotter puis rincer.

Traitement chimique de l'eau d'un Spa

Il est nécessaire de traiter l'eau d'un spa afin de la maintenir saine et esthétiquement belle. Ce traitement est réalisé par la filtration qui doit fonctionner chaque jour et par l'apport de produits chimiques.

Voici le protocole de traitement d'un spa désinfecté à l'oxygène actif :

Démarrage du traitement après remplissage du spa :

- ajouter 30 ml par m³ de **Calcinex Spa** afin de prévenir la formation de dépôts calcaires.
- mesurer le pH et l'ajuster entre 7.0 et 7.4 avec **pH Minus Spa** (10 g par m³ pour baisser de 0.1) ou **pH Plus** (10 g par m³ pour augmenter de 0.1).
- ajouter 1 pastille par m³ de **Bayroklar Spa** (désinfectant à l'oxygène actif).
- ajouter 20 ml par m³ de **Bayroplus Spa** (activateur et algicide).

Entretien régulier du spa :

- ajuster le pH entre 7.0 et 7.4 une à deux fois par semaine.
- avant chaque utilisation, ajouter 1 pastille par m³ de **Bayroklar Spa** (si l'utilisation n'est pas régulière, effectuer au moins 1 traitement par semaine).
- chaque semaine ajouter 20 ml par m³ de **Bayroplus Spa**.
- chaque semaine, nettoyer la ligne d'eau avec **Bordnet Gel S**. Appliquer pur avec une éponge, laisser agir 5 minutes, puis rincer.
- en cas d'apparition de mousse à la surface de l'eau ajouter 1 bouchon d'**Anti-mousse Spa** pour l'éliminer.

Nettoyage du spa lors de la vidange :

- avant de vider le spa, utiliser **Adisan Spa** pour nettoyer et désinfecter les canalisations. Verser dans l'eau 200 ml par m³, faire fonctionner la pompe 5 minutes, laisser agir 1 heure, puis redémarrer la pompe brièvement. Ensuite, vidanger, rincer et remplir d'eau propre.
- Si jamais les parois du spa sont entartrées, lorsqu'il est vide, le nettoyer avec **Decalcit Super**. Appliquer dilué avec une éponge, laisser agir 5 minutes, frotter puis rincer.