

2023-3003
2023-07-04

CARTOUCHE DE BROME SPA FROG

Cartouche préremplie de brome granuleux pour assainir pour une utilisation avec le SPA FROG
Conditioning Cartridge les spas et les cuves thermales

Contrôle les bactéries et les algues dans l'eau des spas.

DOMESTIQUE

N° D'HOMOL. 27880 LOI P.A.

PRINCIPES ACTIFS :

Brome disponible, présent en tant que 1-BROMO-3-CHLORO-5,5-DIMÉTHYLHYDANTOÏNE
ET HYDANTOÏNES APPARENTÉS. 65.00%

chlore disponible, présent en tant que 1-BROMO-3-CHLORO-5,5-DIMÉTHYLHYDANTOÏNE
ET HYDANTOÏNES APPARENTÉS. 28.95%

AVERTISSEMENT

POISON

CORROSIF

DANGER - CORROSIF POUR LES YEUX ET LA PEAU

SENSIBILISANT CUTANÉ POTENTIEL

LIRE L'ÉTIQUETTE AVANT L'EMPLOI

GARDER HORS DE PORTÉE DES ENFANTS CONTENU NET :

150 g

200 g

KING TECHNOLOGY, INC.

6000 Clearwater Dr, Minnetonka, Minnesota 55343, ÉTATS-UNIS

1-800-222-0169

2023-3003
2023-07-04

Utiliser la cartouche de brome SPA FROG, contrôlant la croissance des bactéries et des algues, avant la cartouche de traitement SPA FROG, le tout pour obtenir un ensemble de soins facile à utiliser. Il suffit d'ajouter ces cartouches jetables dans le système intégré SPA FROG avec ouverture d'accès pour chargement supérieure pour avoir moins de travail à faire; vous pourrez alors relaxer en toute tranquillité d'esprit.

PRÉCAUTIONS : GARDER HORS DE PORTÉE DES ENFANTS. Corrosif – cause des affections oculaires et des brûlures cutanées. L'exposition de la peau à la poussière peut causer une réaction allergique chez certaines personnes. Éviter tout contact avec les yeux, la peau ou les vêtements. Il est recommandé de porter des gants en caoutchouc et des lunettes de sécurité lorsque l'on manipule ce produit. Peut être nocif ou fatal si avalé. Éviter d'avalé. Éviter de respirer les poussières et les vapeurs. La poussière peut être nocive ou fatale si inhalée. Agent d'oxydation puissant. Peut causer des incendies et des explosions si contaminé. Tout mélange avec une substance acide entraînera la formation d'un gaz dangereux. Ne pas mélanger avec d'autres produits chimiques.

RISQUES ENVIRONNEMENTAUX : Ce produit est toxique pour les poissons et les invertébrés aquatiques. N'évacuez pas dans les lacs, les cours d'eau, les étangs ou l'eau publique.

DANGERS CHIMIQUES ET PHYSIQUES : Oxydant fort, mélangez avec de l'eau seulement. La réaction avec des matières combustibles organiques, des bases, de l'humidité ou des oxydants peut générer de la chaleur, des gaz dangereux et possiblement un incendie ou une explosion.

ENTREPOSAGE ET ÉLIMINATION

NE PAS contaminer les sources d'approvisionnement en eau potable ou en eau d'irrigation ni les habitats aquatiques lors du nettoyage de l'équipement ou de l'élimination de déchets. Ne contaminez pas l'eau, la nourriture ou les aliments pour animaux durant l'entreposage ou l'élimination.

ENTREPOSAGE : Stocker dans un endroit sombre, frais (moins de 30°C), sec et bien aéré, dans son contenant d'origine, à l'abri de la chaleur ou de la flamme nue.

ÉLIMINATION : **Ne réutilisez pas le contenant vide. Rincez le contenant vide à fond; enveloppez-le et éliminez-le avec les ordures. Pour obtenir des renseignements sur l'élimination du produit non utilisé, non voulu et le nettoyage des renversements, communiquez avec le fabricant ou l'organisme de réglementation provincial.**

PREMIERS SOINS :

EN CAS DE CONTACT AVEC LES YEUX : garder les paupières écartées et rincer doucement et lentement avec de l'eau pendant 15-20 minutes. Le cas échéant, retirer les lentilles cornéennes au bout de 5 minutes et continuer de rincer l'oeil. Appeler un centre antipoison ou un médecin pour obtenir des conseils sur le traitement.

EN CAS DE CONTACT AVEC LA PEAU OU LES VÊTEMENTS : enlever tous les vêtements contaminés. Rincer immédiatement la peau à grande eau pendant 15-20 minutes. Appeler un centre antipoison ou un médecin pour obtenir des conseils sur le traitement.

2023-3003
2023-07-04

EN CAS L'INHALATION : déplacer la personne vers une source d'air frais. Si la personne ne respire pas, appeler le 911 ou une ambulance, puis pratiquer la respiration artificielle, de préférence le bouche-à-bouche, si possible. Appeler un centre antipoison ou un médecin pour obtenir des conseils sur le traitement.

EN CAS D'INGESTION : appeler un centre antipoison ou un médecin immédiatement pour obtenir des conseils sur le traitement. Faire boire un verre d'eau à petites gorgées si elle est capable d'avaler. Ne pas faire vomir à moins d'avoir reçu le conseil de procéder ainsi par le centre antipoison ou le médecin. Ne rien administrer par la bouche à une personne inconsciente.

Emporter le contenant, l'étiquette ou prendre note du nom du produit et de son numéro d'homologation lorsqu'on cherche à obtenir une aide médicale.

RENSEIGNEMENTS TOXICOLOGIQUES : Traiter symptomatiquement. **Avis au médecin :** Des dommages probables aux muqueuses peut contre-indiquer le recours à un lavage gastrique. Ce produit est corrosif pour la peau et les yeux, et peut entraîner une réaction de sensibilisation ou une réaction allergique chez certaines personnes.

AVIS À L'UTILISATEUR : Ce produit antiparasitaire doit être employé strictement selon le mode d'emploi qui figure sur la présente étiquette. L'emploi non conforme à ce mode d'emploi constitue une infraction à la *Loi sur les produits antiparasitaires*.

2023-3003
2023-07-04

Cartouche joint notice

CARTOUCHE DE BROME SPA FROG

Cartouche préremplie de brome granuleux pour assainir pour une utilisation avec le SPA FROG
Conditioning Cartridge les spas et les cuves thermales

Contrôle les bactéries et les algues dans l'eau des spas.

DOMESTIQUE

N° D'HOMOL. 27880 LOI P.A.

PRINCIPE ACTIFS :

Brome disponible, présent en tant que 1-BROMO-3-CHLORO-5,5-DIMÉTHYLHYDANTOÏNE
ET HYDANTOÏNES APPARENTÉS. 65.00%

chlore disponible, présent en tant que 1-BROMO-3-CHLORO-5,5-DIMÉTHYLHYDANTOÏNE
ET HYDANTOÏNES APPARENTÉS. 28.95%

AVERTISSEMENT

POISON

CORROSIF

DANGER - CORROSIF POUR LES YEUX ET LA PEAU

SENSIBILISANT CUTANÉ POTENTIEL

LIRE L'ÉTIQUETTE AVANT L'EMPLOI

GARDER HORS DE PORTÉE DES ENFANTS CONTENU NET :

150 g

200 g

KING TECHNOLOGY, INC.

6000 Clearwater Dr, Minnetonka, Minnesota 55343, ÉTATS-UNIS

1-800-222-0169

2023-3003
2023-07-04

Utiliser la cartouche de brome SPA FROG, contrôlant la croissance des bactéries et des algues, avant la cartouche de traitement SPA FROG, le tout pour obtenir un ensemble de soins facile à utiliser. Il suffit d'ajouter ces cartouches jetables dans le système intégré SPA FROG avec ouverture d'accès pour chargement supérieure pour avoir moins de travail à faire; vous pourrez alors relaxer en toute tranquillité d'esprit.

MODE D'EMPLOI :

REMARQUE : vérifier la date d'expiration de la trousse d'analyse, car les résultats peuvent s'avérer inexacts si elle est utilisée après cette date.

L'utilisation quotidienne devrait correspondre à environ 5 g de produit pour 1 000 litres d'eau de spa.

REMARQUE : Une utilisation excessive du spa et des températures élevées peuvent nécessiter des réglages plus élevés pour maintenir des résidus adéquats de brome.

1. Maintenir quotidiennement les teneurs aux valeurs appropriées; les teneurs sont déterminées à l'aide d'une trousse d'analyse.

Brome disponible :	3,0 – 5,0 ppm
pH :	7,2 – 7,8
Alcalinité totale :	80 – 120 ppm
Dureté du calcium :	150 – 150 ppm

2. Retirez le produit manchon thermorétractable sur les remous comme certains le plumeau se produira.

3. Utilisation avec le système en ligne : Ouvrez le voucher du système intégré, enfoncez le support et tournez-le en sens antihoraire pour le déverrouiller. Faire sortir le support. Régler la cartouche de brome Spa Frog à 3 en tenant le bouton enfoncé jusqu'à ce que le numéro 3 apparaisse à l'écran. . Enclencher la cartouche de brome Spa Frog dans la partie inférieure du support indiquant « Bromine », en prenant garde d'aligner la coche sur le produit avec la ligne surélevée du support. Utiliser accompagnée de la cartouche de traitement SPA FROG dans la partie supérieure du support indiquant « Minerals ». Replacer le support et verrouiller en place. Replacer le couvercle.

4. Vérifier initialement les concentrations de brome sur une base quotidienne. Retirer la cartouche le brome Spa Frog et régler par incréments de 1 par jour jusqu'à ce que vous obteniez un résidu de 3 à 5 ppm. Un réglage supérieur augmentera la concentration de brome et un réglage inférieur la diminuera.

5. Il est recommandé de procéder régulièrement à une super chloration de l'eau du spa. Suivre les instructions de l'étiquette du produit de super chloration utilisé.

6. Lorsque la cartouche est vide, suivre les instructions d'élimination et remplacer avec un nouvelle cartouche de brome Spa Frog.

REMARQUE : Une formation de mousse permanente et une eau turbide ou malodorante indiquent des concentrations inadéquates de désinfectant. Pour corriger de telles conditions, effectuer une super chloration en ajoutant un produit de super chloration. Maintenir une circulation pendant au moins 30 minutes et attendre 4 heures avant d'utiliser le spa. Pour un assainissement approprié, le spa doit être complètement drainé périodiquement. Le nombre de jours entre les drainages de spa complets est égal au volume d'eau du spa en litres, divisé par 10 fois le nombre maximum d'utilisateurs quotidiens du spa. Remplir d'eau et répéter les instructions. La température maximale d'utilisation de l'eau du spa est de 40°C, les utilisateurs ne doivent pas demeurer dans le spa plus de 15 minutes.

NE PAS contaminer les sources d'approvisionnement en eau potable ou en eau d'irrigation ni les habitats aquatiques lors du nettoyage de l'équipement ou de l'élimination de déchets.

PRÉCAUTIONS : GARDER HORS DE PORTÉE DES ENFANTS. Corrosif – cause des affections oculaires et des brûlures cutanées. L'exposition de la peau à la poussière peut causer une réaction allergique chez certaines personnes. Éviter tout contact avec les yeux, la peau ou les vêtements. Il est recommandé de porter des gants en caoutchouc et des lunettes de sécurité lorsque l'on manipule ce produit. Peut être nocif ou fatal si avalé. Éviter d'avalé. Éviter de respirer les poussières et les vapeurs. La poussière peut être nocive ou fatale si inhalée. Agent d'oxydation puissant. Peut causer des incendies et des explosions si contaminé. Tout mélange avec une substance acide entraînera la formation d'un gaz dangereux. Ne pas mélanger avec d'autres produits chimiques.

ENTREPOSAGE ET ÉLIMINATION

NE PAS contaminer les sources d'approvisionnement en eau potable ou en eau d'irrigation ni les habitats aquatiques lors du nettoyage de l'équipement ou de l'élimination de déchets. Ne contaminez pas l'eau, la nourriture ou les aliments pour animaux durant l'entreposage ou l'élimination.

ENTREPOSAGE : Stocker dans un endroit sombre, frais (moins de 30°C), sec et bien aéré, dans son contenant d'origine, à l'abri de la chaleur ou de la flamme nue.

ÉLIMINATION : Ne pas réutiliser un contenant vide. Rincer le contenant vide à fond, envelopper et éliminer avec les ordures ménagères. Pour de plus amples renseignements sur l'élimination d'un produit non utilisé ou dont on veut se départir et sur le nettoyage de déversements, veuillez communiquer avec l'organisme provincial de réglementation.

PREMIERS SOINS :

EN CAS DE CONTACT AVEC LES YEUX : garder les paupières écartées et rincer doucement et lentement avec de l'eau pendant 15-20 minutes. Le cas échéant, retirer les lentilles cornéennes au bout de 5 minutes et continuer de rincer l'oeil. Appeler un centre antipoison ou un médecin pour obtenir des conseils sur le traitement.

EN CAS DE CONTACT AVEC LA PEAU OU LES VÊTEMENTS : enlever tous les vêtements contaminés. Rincer immédiatement la peau à grande eau pendant 15-20 minutes. Appeler un centre antipoison ou un médecin pour obtenir des conseils sur le traitement.

2023-3003
2023-07-04

EN CAS L'INHALATION : déplacer la personne vers une source d'air frais. Si la personne ne respire pas, appeler le 911 ou une ambulance, puis pratiquer la respiration artificielle, de préférence le bouche-à-bouche, si possible. Appeler un centre antipoison ou un médecin pour obtenir des conseils sur le traitement.

EN CAS D'INGESTION : appeler un centre antipoison ou un médecin immédiatement pour obtenir des conseils sur le traitement. Faire boire un verre d'eau à petites gorgées si elle est capable d'avaler. Ne pas faire vomir à moins d'avoir reçu le conseil de procéder ainsi par le centre antipoison ou le médecin. Ne rien administrer par la bouche à une personne inconsciente.

Emporter le contenant, l'étiquette ou prendre note du nom du produit et de son numéro d'homologation lorsqu'on cherche à obtenir une aide médicale.

RENSEIGNEMENTS TOXICOLOGIQUES : Traiter symptomatiquement. **Avis au médecin :** Des dommages probables aux muqueuses peut contre-indiquer le recours à un lavage gastrique. Ce produit est corrosif pour la peau et les yeux, et peut entraîner une réaction de sensibilisation ou une réaction allergique chez certaines personnes.

DANGERS POUR L'ENVIRONNEMENT : ce produit est toxique pour les poissons. Ne pas déverser dans les lacs, les ruisseau, les étangs ou les eaux publiques.

AVIS À L'UTILISATEUR : Ce produit antiparasitaire doit être employé strictement selon le mode d'emploi qui figure sur la présente étiquette. L'emploi non conforme à ce mode d'emploi constitue une infraction à la *Loi sur les produits antiparasitaires*. L'utilisateur assume les risques de blessures aux personnes ou de dommages aux biens que l'utilisation de ce produit peut entraîner.