

DE Verhindert bei besatzlose Wasseranlagen die Bildung von Kalk, Algen, Schleim und Bakterien. Dadurch keine Geruchsbelästigung, Vermeidung von Algenbildung sowie weißen Ablagerungen oberhalb der Wasserlinie bzw. im Nebelkreis. Das durch AquaForte Springbrunnenklar kalkfreie Wasser lässt Pumpen weniger störanfällig sein. Durch die Vermeidung der Algen erfahren Sie im Innenbereich ein angenehmeres Raumklima. Als Brunnenreiniger u.a. in Wasserspielen, Zier-, Zimmer-, Garten & Springbrunnen (auch Marmorbrunnen) sowie Nebler und Luftbefeuchter im Innen- und Außenbereich einsetzbar.

Art der Anwendung: Grobe Verschmutzungen entfernen. Dosieren Sie 10ml Konzentrat auf 100L Brunnenwasser. Die Pumpen sorgt für die Vermischung von Wasser und Reiniger. Bei Auffüllen von Wasser entsprechend nachdosieren. Wiederholen Sie die Anwendung 1-2 mal pro Monat. 1000ml sind für 10.000 Liter Brunnenwasser ausreichend.

Wirkstoff: Polymeres quaternäres Ammoniumchlorid (2g/100ml). Giftig für Wasserorganismen, kann in Gewässern längerfristig schädliche Wirkungen haben. Nicht in die Kanalisation gelangen lassen. Biozide sicher verwenden. Vor Gebrauch stets Kennzeichnung und Produktinformationen lesen. Reg.Nr.: N-57054. Chargen Nr. Und Haltbarkeitsdatum siehe Boden.

EN Prevents the growth of algae, calcium, bacteria and a slimy biofilm in water features without aquatic life. It gives your water feature a natural freshness and it will clean its surface. It also removes unsightly calcium deposits and prevents the formation of new deposits. This makes the pumps less sensitive to interference. In addition, you can create a more comfortable environment, because the growth of algae will be prevented. Fountain Clear is suited for indoor and outdoor water features. It is also suited for water ornaments, room and garden fountains (also when they are made of marble), mist makers and humidifiers.

Use and dosage: Remove the large debris. Use 10ml Fountain Clear for 100 liter water. The pumps will mix the water with the Fountain Clear. When you fill up the water, you can dose the Fountain Clear in proportion. For maintenance repeat this once or twice a month. 1000ml Fountain Clear is suitable for 10.000 liter fountain water.

Active agent: polymeric quaternary ammonium chloride (2g/100ml). Fountain Clear is toxic to the aquatic life. It might be harmful over the long term. Do not remove the waste through the sewer system. Use biocides safely! Always read the label and product information before use. Charge number and expire date: see bottom.

AQUA
FORTE
PROFESSIONAL POND PRODUCTS



Fountain Clear

Voorkomt algen en kalkafzetting in fonteinen
Verhindert Algenbefall und Kalkablagerungen bei Wasseranlagen
Prevents algae & calcium deposits in fountains
Prévient les problèmes d'algues et de tartre



1
LITER



Produced for:
SIBO BV | Doornhoek 3950, 5465 TC Veghel | The Netherlands
Tel: +31 (0) 413-2939 18 | www.aqua-forte.com

NL Voorkomt de aangroei van kalk, algen, glibberige biofilm en bacteriën in fonteinen zonder vissen en planten. Het geeft uw water een natuurlijke frisheid en reinigt het oppervlak. Lelijke kalkafzettingen worden verwijderd. Nieuwe kalkafzetting wordt voorkomen. Hierdoor zijn de pompen ook minder storingsgevoelig. Daarnaast creëert u een aangename binnenklimaat, doordat de aangroei van algen wordt voorkomen. Fontein Helder is zowel binnen als buiten te gebruiken in onder andere waterornamenten, sier-, kamer- en tuinfonteinen (ook als deze van marmer zijn), mistmakers en luchtbevochtigers.

Gebruik en dosering: Verwijder het grove vuil. Doseer 10 ml Fontein Helder per 100 liter fonteinwater. De pompen zorgen ervoor dat Fontein Helder wordt gemengd met het water. Wanneer het water wordt bijgevuld kunt u in verhouding nadoseren. Herhaal deze toepassing 1 tot 2 keer per maand. 1000ml Fontein Helder is geschikt voor 10.000 liter fonteinwater.

Werkzame stof: Polymere quaternaire ammonium chloride (2g/100ml). Giftig voor de in het water levende organismen. De stof kan op lange termijn schadelijk zijn. Het afval niet via de riolering afvoeren. Gebruik biociden veilig! Lees voor het gebruik het etiket en de productinformatie. Chargenr. en houdbaarheidsdatum: zie onderkant.

FR Prévenez la formation de tartre, d'un film biologique visqueux et de bactéries dans des fontaines sans poissons et plantes. Cela donne à votre eau une fraîcheur naturelle et nettoie la surface. Les dépôts de tartre disgracieux sont enlevés. Prévient la formation de nouveaux dépôts de tartre. De ce fait, les pompes sont également moins sujettes au dysfonctionnement. En outre, vous créez un climat intérieur plus agréable étant donné que la prolifération d'algues est évitée. Fontein Helder s'utilise tant à l'extérieur qu'à l'intérieur, entre autres dans des pièces aquatiques ornementales, des fontaines décoratives, d'intérieur et de jardin (aussi lorsqu'elles sont en marbre), des machines à brouillard et des humidificateurs.

Utilisation et dosage: Enlevez les saletés grossières. Dosez 10 ml de Fontein Helder par 100 litres d'eau de fontaine. Les pompes mélangent Fontein Helder à l'eau. En cas d'appoint d'eau, ajoutez une dose de produit correspondante. Répétez l'application 1 à 2 fois par mois. 1000 ml de Fontein Helder conviennent pour 10.000 litres d'eau de fontaine.

Substance active: Chlorure d'ammonium quaternaire polymérisé (2 g/100 ml). Toxique pour les organismes vivants dans l'eau. La substance peut être nocive à long terme. N'évacuez pas les déchets à l'égout. Utilisez les biocides avec précaution ! Avant l'utilisation, lisez l'étiquette et les informations sur le produit. No. de lot et date de péremption: voir la face inférieure.