

Teich-, Brunnen Cleaner



Professionelles Produkt - Produit professionnel - Prodotto professionale

Granulat, zur punktgenauen Anwendung.
Eignet sich hervorragend zur Reinigung von
Dorf- Stadtbrunnen unter der Wasserlinie.

Granulés, pour une application précise.
Convient parfaitement au nettoyage des
fontaines de village et de ville sous la ligne
d'eau.

Granuli per un'applicazione precisa.
Ideale per la pulizia delle fontane di paesi e
città sotto la linea di galleggiamento.

Ein Teich, Biotope oder Brunnen ist ein Schmuckstück und verschönert so machen Garten oder Dorfplatz. Verschmutzungen, meist an tiefen und unzugänglichen Stellen trüben dieses Bild. Teich-, Brunnen Cleaner erledigt das sofort. Einfache, und unkomplizierte Anwendung.

Wirkung: Teich-, Brunnen Cleaner wirkt punktgenau, schnell und zuverlässig. Mikroorganismen verstärken die Wirkung und treiben die Verschmutzungen an die Oberfläche. Teich-, Brunnen Cleaner versorgt den Teich zusätzlich mit Sauerstoff und ist für alle Teichbewohner bei fachgerechter Anwendung, völlig unbedenklich.

Anwendung: ca. 70 Gr. Granulat pro m² auf die Wasseroberfläche gleichmäßig aufstreuen. Das eingestreute Granulat sinkt ab und treibt Blätter, Laub, Äste, Tannzapfen, etc. an die Wasseroberfläche. Bereits nach wenigen Minuten entsteht an der Wasseroberfläche "ein Deckel", saugen Sie diesen mit einem Wassersauger ab. Die abgesaugte Saugerfüllung kann als Dünger verwendet werden. Die Anwendung ist über das ganze Jahr möglich. Ist das Resultat ungenügend muss der Vorgang wiederholt werden.

Herbstreinigung: Inner wenigen Minuten nach dem Einstreu können Sie das Laub von der Wasseroberfläche abschöpfen. Ihr Teich sollte wenn immer möglich Lauf frei überwintern, die Wasserqualität dankt es Ihnen !

Nicht bei pH-Werten über 8.5 anwenden !

Un étang, un biotope ou une fontaine est un bijou qui embellit le jardin ou la place du village. Les salissures, généralement situées dans des endroits profonds et inaccessibles, ternissent cette image. Le nettoyant pour étangs et fontaines s'en charge immédiatement. Utilisation simple et facile.

Effet: Teich-, Brunnen Cleaner agit de manière précise, rapide et fiable. Les micro-organismes renforcent l'action et font remonter les salissures à la surface. Le Teich-, Brunnen Cleaner fournit en outre de l'oxygène à l'étang et est totalement inoffensif pour tous les habitants de l'étang s'il est utilisé correctement.

Application: saupoudrer régulièrement env. 70 gr. de granulés par m² sur la surface de l'eau. Les granulés épanouis coulent et vont flotter à la surface de l'eau des feuilles, feuillages, branches, pommes de pin, etc. Après quelques minutes déjà, un "couvercle" se forme à la surface de l'eau, aspirez-le à l'aide d'un aspirateur d'eau. Le contenu de l'aspirateur aspiré peut être utilisé comme engrais. L'utilisation est possible toute l'année sur. Si le résultat n'est pas suffisant, il faut répéter l'opération.

Nettoyage en automne: Quelques minutes après l'épandage, vous pouvez enlever les feuilles mortes de la surface de l'eau. Votre bassin devrait si possible passer l'hiver sans feuilles mortes, la qualité de l'eau vous en remerciera !

Ne pas utiliser en cas de pH supérieur à 8.5 !

Uno stagno, un biotopo o una fontana sono gioielli che abbelliscono molti giardini o piazze di paesi. Lo sporco, di solito in punti profondi e inaccessibili, rovina questa immagine. Il detergente per laghetti e fontane risolve immediatamente il problema. Applicazione semplice e senza complicazioni.

Effetto: il detergente per laghetti e fontane agisce in modo preciso, rapido e affidabile. I microrganismi intensificano l'effetto e portano lo sporco in superficie. Pond and Fountain Cleaner fornisce inoltre ossigeno al laghetto e, se usato correttamente, è completamente innocuo per tutti gli abitanti del laghetto.

Applicazione: spargere circa 70 grammi di granuli per m² in modo uniforme sulla superficie dell'acqua. I granuli sparsi fanno affondare e galleggiare sulla superficie dell'acqua foglie, fogliame, rami, pigne, ecc. Dopo pochi minuti, si formerà un "coperchio" sulla superficie dell'acqua. Il ripieno della ventosa può essere utilizzato come fertilizzante. L'applicazione è possibile durante tutto l'anno. Se il risultato non è soddisfacente, è necessario ripetere il processo.

Pulizia autunnale: È possibile scremare le foglie dalla superficie dell'acqua entro pochi minuti dall'immissione nel laghetto. Il vostro laghetto dovrebbe trascorrere l'inverno libero da foglie, quando possibile: la qualità dell'acqua divi ringrazierà !

Non utilizzare con valori di pH superiori a 8.5 !

11, 22 Kg. Kessel

Die Angaben in diesem technischen Merkblatt basieren auf unseren derzeitigen Kenntnissen und Erfahrungen. Sie befreien den Anwender aufgrund der vielseitigen Anwendungsmöglichkeiten nicht von eigenen Versuchen. Eine rechtliche verbindliche Zusicherung bestimmter Eigenschaften oder der Eignung für einen korrekten Einsatzzweck kann aus unseren Angaben nicht abgeleitet werden. Nationale sowie regionale Gesetze und Bestimmungen sind vom Empfänger unserer Produkte in eigener Verantwortung einzuhalten.

11, 22 Kg. Chaudière

Les informations contenues dans cette fiche technique sont basées sur nos connaissances et expériences actuelles. En raison des nombreuses possibilités d'application, elles ne dispensent pas l'utilisateur d'effectuer ses propres essais. Il n'est pas possible de déduire de nos indications une garantie juridiquement contraignante de certaines propriétés ou de l'aptitude à une utilisation correcte. Les lois et dispositions nationales et régionales doivent être respectées par le destinataire de nos produits sous sa propre responsabilité.

11, 22 Kg. Caldaia

Le informazioni contenute in questa scheda tecnica si basano sulle nostre attuali conoscenze ed esperienze. Data l'ampia gamma di applicazioni possibili, non esentano l'utente dall'effettuare i propri test. Dalle nostre informazioni non può derivare una garanzia giuridicamente vincolante di determinate proprietà o dell'idoneità a una corretta applicazione. Il destinatario dei nostri prodotti è responsabile del rispetto delle leggi e dei regolamenti nazionali e regionali.



Teich-, Brunnen Cleaner



Anwendungsbeispiele

Die sich lösenden Partikel treiben an die Oberfläche. Der entstehende Deckel muss zwingend mit einem Wassersauger abgesaugt werden !

1

2

3

Um Kaffee-Wasser (braune Färbung) oder TeeWasser (grüne Färbung) zu vermeiden, teilen Sie die Teichfläche in 2, 3 Teile auf und behandeln Sie diese Etappenweise. Tips und Infos im Detail geben wir Ihnen gerne im persönlichen Gespräch.

Vor der Erstanwendung empfiehlt sich eine Einschulung...

Durch die Behandlungsmethode mit unserem Teich-, Brunnen Cleaner (im Innenbereich) dem HTC 85 70 oder dem HTC 2K A&B (im Außenbereich) oder der biologischen Variante Enzym Cleaner müssen die Brunnen für die Reinigungsarbeiten nicht geleert werden !

Vor der Erstanwendung empfiehlt sich eine Einschulung...