



DE

Teichwasser-Aufbereiter TZ711 / TZ721

Anwendungshinweise:

25 ml Teichwasser-Aufbereiter je 1000 Liter Wasserinhalt großflächig im Teich verteilen. Eine Vormischung in einer mit Teichwasser gefüllten Gießkanne erleichtert die Verteilung. Wenn ein Filter vorhanden ist, kann das Produkt alternativ der letzten Filterkammer zugeführt werden. Kein Einfluss durch UV-Filter und Belüftung können vollständig in Betrieb bleiben. Wir empfehlen die Anwendung zu wiederholen sobald die Karbonathärte (KH) unter 6°dH sinkt.

Dieses Produkt ist kein Gefahrstoff /kein gefährliches Gemisch im Sinne der relevanten Vorschriften. Produkt unter Verschluss und außerhalb der Reichweite von Kindern aufzubewahren.

FR

Conditionneur d'eau de bassin TZ711 / TZ721

Instructions d'utilisation:

Pour 1000 litres d'eau, verser 25 ml de **Conditionneur d'eau pour bassin** sur une grande surface du bassin. Mélanger préalablement dans un arrosoir avec de l'eau du bassin pour faciliter la répartition. En cas de présence d'un filtre, le produit peut également être versé dans le dernier compartiment du filtre. Pas affecté par les rayons UV. Les filtres et le système de ventilation peuvent rester en fonctionnement. Nous recommandons de renouveler l'application si la dureté carbonatée (TAC) est inférieure à 6°dH.

Le produit n'est pas une substance dangereuse/pas un mélange dangereux dans le sens des directives pertinentes. Conserver le produit sous clef et hors de portée des enfants.

SE

Dammvattenbehandling TZ711 / TZ721

Användningsanvisningar:

25 ml **Dammvattenbehandling** per 1 000 liter vatten sprids ut över en stor yta i dammen. Det går enklare att sprida medlet om du håller det i en vattenkanna som fyllts med dammvatten. Om du har ett filter kan du alternativt tillsätta produkten i den sista filterkammaren. Ingen påverkan av UV. Filter och ventilation kan förbli i drift. Vi rekommenderar att använda produkten så snart karbonathalten (KH) sjunker under 6 dH.

Produkt anses inte vara ett farligt ämne/ farlig blandning enligt gällande föreskrifter. Produkten skall förvaras inlåst och utom räckhåll för barn.

SK

Upravovač vody v jazierku TZ711 / TZ721

Pokyny na použitie:

25 ml **upravovača vody v jazierku** na 1000 litrov vody naneste v jazierku po celej ploche. Premiešanie vopred v polievacej kŕhle naplnenej vodou z jazierka ulahčuje toto nanášanie. Ak je k dispozícii filter, môže sa produkt alternatívne pridať do poslednej filtračnej komory. Žiadny vplyv UV žiarenia. Filter a vetranie môžu ostať kompletné v prevádzke. Ak tvrdosť karbonátu (KH) poklesne pod 6°dH, odporúčame tento postup zopakovať.

Prípravok sa nepovažuje za nebezpečnú látka/zlúčeniu podľa platných nariadení. Výrobok sa musí skladovať v uzamknutom priestore. Skladovať na mieste mimo dosahu detí.

NL

Vijverwaterbereider TZ711 / TZ721

Gebruiksaanwijzing:

Verdeel per 1000 liter water 25 ml **Zuivering voor Vijverwater** over het meer. U kunt het product ook vooraf in een met vijverwater gevulde gieter mengen om dit proces te vereenvoudigen. Wanneer er een filter vorhanden is, kunt u het product ook in het laatste filtercompartiment gieten. Geen invloed door UV. Filter en luchttoevoer kunnen volledig in werking blijven. Wij raden aan het gebruik te herhalen zodra de carbonaathardheid (KH) tot onder 6° dH zakt.

Product is geen gevaarlijke stof /geen gevaarlijk mengsel zoals beschreven in de relevante voorschriften. Product achter slot bewaren en buiten bereik van kinderen houden.

IT

Prodotti per il trattamento di acqua stagnante TZ711 / TZ721

Indicazioni di utilizzo:

Versare 25 ml **di prodotto per il trattamento di acqua stagnante** per ogni 1000 litri di acqua nello stagno in maniera sparsa. Una premiscelazione in un innaffiatoio riempito con acqua dello stagno può facilitare la diluizione. Se è disponibile un filtro, allora il prodotto in alternativa può essere inserito nell'ultima camera di filtrazione. Non far entrare il prodotto in contatto con i raggi UV. Il filtro e l'areazione devono rimanere sempre in funzione. Vi raccomandiamo di ripetere l'applicazione non appena la durezza carbonatica (KH) scende sotto i 6°dH.

Il prodotto non è considerato sostanza pericolosa/composto pericoloso ai sensi delle norme relative. Conservare il prodotto in luogo chiuso e fuori dalla portata dei bambini.

DK

Vandbehandling til havedam TZ711/TZ721

Anvisninger for anvendelse:

Fordel 25 ml **Vandbehandling til havedam** pr. 1000 liter vandindhold over et stort område i dammen. Ved forblanding i en vandkande fyldt med damvandlettes fordelingen. Hvis der er et filter, kan produkten alternativt også tilføres det sidste filterkammer. Ingen UV-påvirkning. Filter og beluftning kan stadig være i fuld drift. Vi anbefaler at gentage anvendelsen, så snart karbonathårdheden (KH) kommer under 6°dH.

Dette produkt er ikke et farligt stof / blandning er ikke farlig i henhold til de relevante bestemmelser. Opbevar produktet under wraps og utilgængeligt for børn.

SL

Sredstvo za pripravo vode za ribnike TZ711 / TZ721

Navodila za uporabo:

Uporabite 25 ml sredstva za pripravo vode za ribnike na 1000 litrov vode v ribniku. Pri tem si lahko pomagate tako, da sredstvo vnaprej pomešate z vodo iz ribnika v zalivalki. Če imate filter, lahko izdelek daste v zadnjo filtrirno komoro. UV-žarki nimajo nobenega učinka. Filter in zračnik lahko normalno delujeta naprej. Priporočamo, da postopek ponovite takoj, ko trdota karbonata (KH) pada pod 6°dH.

Prodot ne velja za nevarno snov/zmes v smislu ustreznih predpisov. Izdelek hrani v zaklenjenem prostoru in izven dosega otrok.

BG

Препарат за подготовка на водата в градинското езеро TZ711 / TZ721

Указания за приложение:

Разпределете 25ml препарат за подготовка на водата в градинското езеро на 1000 литра водно съдържание на голяма площ в градинското езеро. Предварителното смесване в напълнена с вода от градинското езеро лейка улеснява разпределението. Ако има наличен филър, като алтернатива продуктът може да подаден в последната камера на филътра. Без влияние върху UV. Филърът и аераторът могат да продължават да работят. Препоръчваме Ви да повторите приложението, щом карбонатната твърдост (KH) спадне под 6°dH.

Този продукт не е опасен материал/не е опасна смес по смисъла на валидните разпоредби. Съхранявайте продукта заключен и извън обсега на деца.

FI

Lammikkoveden hoitoaine TZ711/TZ721

Käyttöohjeet:

Jaa 25ml **lammikkoveden hoitoainetta** per 1 000 litraa vettä laaja-alaisesti lammikkoon. Jakamista helpottaa aineen sekoitus lammikkoveteen kastelukannussa. Jos käytösä on suodatin, tuotteen voi vaihtoehtoisesti laittaa viimeiseen suodatin kammioon. UV ei vaikuta siihen. Suodatin ja ilmastus voivat olla kokonaan toiminnassa. Suosittelemme, että käsittely toistetaan, kun karbonaattikovuus (KH) on alle 6°dH.

Tämä tuote ei ole vaarallinen aine / seos ei ole vaarallinen tarkoitettuja asiaa koskevia säännöksiä. Säilytä tuote ylireaigoi pois lasten ulottuvilta.

NO

Damvannbehandling TZ711 / TZ721

Bruksanvisning:

25 ml **Damvannbehandling** per 1000 liter vann spredt over et stort område i dammen. En forblanding i en vannkanne fyldt med damvann forenkler fordelingen. Hvis man har et filter, kan produkten alternativt mates inn i det siste filterkammeret. Påvirkes ikke av UV-stråler. Filter og lufting kan være i full drift. Vi anbefaler å gjenta behandlingen straks karbonhardheten (KH) faller under 6 °dH.

Dette produktet er ikke et farlig stoff / blandingen er ikke farlig i henhold til de relevante bestemmelser. Produktet skal lagres under wraps og utilgjengelig for barn.

RO

Soluție de tratare a apei de iaz TZ711/TZ721

Instructiuni de utilizare:

Împărtășați pe totă suprafața iazului câte 25 ml de **soluție de tratare a apei din iaz** pentru fiecare 1000 litri de apă conținută. O amestecare prealabilă într-o stropitoare umplută cu apă din iaz facilitează împărtășirea. Dacă există un filtru, alternativ produsul poate fi introdus în ultimul compartiment al filtrului. Nu este influențat de raze UV. Filtrul și ventilația pot rămâne în totalitate în funcție. Recomandăm repetarea utilizării imediat ce duritatea carbonatică (DC) scade sub 6°dH.

Produs nu este o substanță periculoasă/un amestec periculos în sensul reglementărilor relevante. A se păstra produsul închis și în locuri la care copiii nu pot ajunge.



HU

Tóvíz előkészítő TZ711 / TZ721

Alkalmazási tanácsok:

1000 liter tóvíz mennyiségehez adagoljon 25ml **tóvíz előkészítőt**, és ossza el a tó felszínén. Az elosztást megkönyíti, ha egy kannában tóvízzel előkeveréket készít. Amennyiben rendelkezésre áll szűrő, a termékét az utolsó szűrőkamrába is be lehet tenni. Az UV nincs rá hatással. A szűrő és a levegőztetés teljesen üzemben maradhat. Javasoljuk, hogy ismételje meg az alkalmazást, ha a karbonát keménység (KH) 6 dH alá csökken.

Ez a termék nem veszélyes anyag / keverék nem veszélyes értelmében a vonatkozó rendelkezések. A terméket titokban, és távol a gyerekektől.

HR Sredstvo za pripremu vode za jezerce TZ711 / TZ721

Upute za korištenje:

25ml **sredstva za pripremu vode za jezerca** uliti u 1000 litara vode i promiješati u jezercu. Prethodno miješanje u kanti za zalijevanje koja je napunjena vodom iz jezerca olakšava raspodjelu. Ako je u jezerce ugrađen filter, proizvod se alternativno može dodati zadnjoj filtracijskoj komori. UV zrake ne utječu na proizvod. Filtriranje i ventilacija mogu i dalje u potpunosti raditi. Preporučujemo da ponovo upotrijebite sredstvo čim karbonatna tvrdoća (KT) padne ispod 6°dH.

Proizvod nije opasna tvar/nije opasna smjesa prema važećim propisima. Proizvod držati zatvoren i čuvati ga izvan dohvata djece.

EE Tiigivee ettevalmistusvahend TZ711/TZ721

Kasutusjuhised:

Lisage iga 1000 liitri vee kohta 25 ml **tiigivee ettevalmistusvahendit** ühtlaselt jaotatult tiigi vette. Ühtlast jaotust kergendab eelnev segamine tiigiveega täidetud kastekannus. Kui on olemas filter, võib toodet alternatiivina lisada viimasesse filtrikambrisse. Resistentne UV-valguse suhtes. Filtri ja õhutust saab täies ulatuses edasi kasutada. Me soovitame kasutamist korrrata kohe, kui karbonaatne karedus (KK) langeb alla 6°dH.

See toode ei ole ohtlik aine / segu ohutuse mõttes asjakohaste sätetega. Hoida toode Salajas ja välja lastele kättesaadamust kohas.

ES

Solución para agua de estanque TZ711 / TZ721

Instrucciones de aplicación:

Añadir 25 ml de **Solución para agua de estanque** por cada 1000 litros de agua del estanque. Se facilitará su preparación si se realiza una mezcla previa en una regadera con agua de estanque. Si dispone de un filtro, podrá añadir el producto de forma alternativa a la última cámara de filtro. Sin efecto de rayos UV. El filtro y la ventilación pueden continuar en funcionamiento en todo momento. Recomendamos repetir la aplicación siempre que la dureza de carbonatos de (KH) esté por debajo de 6°dH.

Este producto no es una sustancia peligrosa / mezcla no es peligrosa en el sentido de las disposiciones pertinentes. Almacenar el producto en secreto y fuera del alcance de los niños.

PL

Środek uzdatniający wodę w stawie TZ711 / TZ721

Wskazówki dotyczące użycia:

Rozprowadźać na dużej powierzchni stawu 25ml **środka uzdatniającego wodę w stawie** na 1000 litrów wody. Wcześniej zmieszanie w konewce napełnionej wodą ze stawu ułatwi rozprowadzanie. Jeśli występuje filtr, wówczas alternatywnie produkt można wprowadzić do ostatniej komory filtra. Brak wpływu promieni UV. Filtr i napowietrzanie mogą pozostać włączone. Zalecamy ponowne użycie preparatu, gdy twardość węglanowa (KH) spadnie poniżej 6°dH.

Produkt nie stanowi substancji/mieszaniny niebezpiecznej według obowiązujących przepisów. Produkt należy przechowywać pod zamknięciem oraz chronić przed dziećmi.

BOS Sredstvo za pripremu vode ribnjaka TZ711 / TZ721

Upuststvo za upotrebu:

Na velikoj površini u ribnjaku nanesite 25 ml **sredstva za pripremu vode ribnjaka** na 1000 litara vode. Prethodno miješanje u kanti koja je napunjena vodom ribnjaka olakšava nanošenje. Ako postoji filter, proizvod se alternativno može dovesti do posljednje komore filtera. Nije podložno utjecaju UV zračenja. Filter i prozračivanje mogu u potpunosti ostati u pogonu. Mi preporučujemo da ponovite postupak primjene čim karbonatna tvrdoća (KH) padne ispod 6°dH.

Ovaj proizvod nije opasna tvar / preparat nije opasan u smislu relevantnih odredbi. Čuvajte proizvod u tajnosti i van dohvata djece.

RU Средство для очистки воды в пруду TZ711 / TZ721

Указания по применению:

25 мл **средства для очистки воды в пруду** равномерно вылить в пруд на 1000 литров воды. Для облегчения процедуры равномерного выливания средство можно размешать в определенном количестве воды из пруда. Если имеется фильтр, средство можно вылить в последнюю камеру фильтра. Не подвержено влиянию УФ-лучей. Фильтровальная и аэрационная установки могут продолжать работать. Мы рекомендуем повторить обработку средством, как только карбонатная жесткость (КЖ) упадет ниже 6 немецких градусов жесткости.

Этот продукт не является опасным веществом / смеси не являются опасными по смыслу соответствующих положений. Хранить продукт в тайне и в месте, недоступном для детей месте.

CZ

Prostředek na úpravu vody v jezírku TZ711 / TZ721

Pokyny pro použití:

25ml **prostředu na úpravu vody v jezírku** na 1000 litrů obsahu vody velkoplošně rozdělit do jezírka. Předmíchaní v konvici naplněné vodou z jezírka ulehčí rozdělení. Je-li k dispozici filtr, můžete výrobek alternativně přidat do poslední komory filtru. UV lampa, filtr a větrání mohou zůstat kompletně v provozu. Doporučujeme použít zopakovat jakmile karbonátová tvrdost (KT) klesne pod 6°dH.

Přípravek není považován za nebezpečnou látku/sloučeninu ve smyslu příslušných předpisů. Produkt se musí skladovat v uzamčeném objektu. Uchovávejte mimo dosah dětí.

UA Засіб для очищення води в ставку TZ711 / TZ721

Вказівки із застосування:

25 мл **засобу для очищення води в ставку** рівномірно вилити в ставок на 1000 літрів води. Для полегшення процедури рівномірного виливання засіб можна розмішати у певній кількості води зі ставка. Якщо є фільтр, засіб можна вилити в останню камеру фільтра. Не піддається впливу УФ-променів. Фільтрувальна й аерацийна установка можуть продовжувати працювати. Ми рекомендуємо повторити обробку засобом, тільки-но карбонатна жорсткість (ЖЖ) впаде нижче за 6 німецьких градусів жорсткості.

Цей продукт не є небезпечною речовиною / суміші не є небезпечними за змістом відповідних положень. Зберігати продукт в таємниці і в місці, недоступному для дітей місці.

TR Havuz suyu hazırlayıcısı TZ711 / TZ721

Uygulama açıklamaları:

1.000 litre su miktarı başına 25 ml **havuz suyu hazırlayıcısını** geniş yüzeyli bir şekilde dağıtın. Havuz suyuyla doldurulmuş sulama kovasında yapılan bir ön karışım dağıtımı kolaylaştırır. Eğer bir filtre mevcutsa ürün alternatif olarak son filtre haznesine doldurulabilir. UV ışığı yok. Filtre ve havalandırma tamamen işletimde kalabilir. Karbonat sertliği (KH) 6°dH'nin altında düştüğünde uygulamanın tekrarlanması tavsİYE ederiz.

Bu ürün tehlikeli bir madde / karışım ilgili hükümleri anlamında tehlikeli değildir değildir. Çocukların ulaşamayaçağı tamamladı ve dışarı altında ürün saklayın.

TR

RU

HEISSNER GmbH - Schlitzer Strasse 24 - D-36341 Lauterbach
Telefon +49 (0) 66 41-8 65 55 - Fax +49 (0) 66 41/86-2 99
www.heissner.de - info@heissner.de

(*) PUAG Do It + Professional AG - Oberebenestrasse 51 - CH-5620 Bremgarten 1
Tel: +41 (56) 648 88 52 - Fax: +41 (56) 648 88 50 - www.puag.ch - info@puag.ch

(*) IRRIGARONNE, Z.I. de Boé - B.P. 100, F-47553 BOE Cedex - Tel: +33 553 774 100
Fax: +33 553 960 816 - www.irrigaronne.fr - agen@irrigaronne.fr

(*) HIPPO - Husava 43 - CZ-26101 Pribram VI - Brezove hory
Tel: +420-318-40 21 10 - Fax +420-318-40 21 11
www.heissner.cz - www.bazenyezirka.cz - info@hippol.cz

(*) Chemoform Polska Sp. z o.o. ul. Gacka 1 - PL-41-218 Sosnowiec
Tel: +48-32-2 97 71 38 - Fax +48-32-2 91 97 07
www.chemoform.pl - info@chemoform.pl

(*) FUJIDRA Espana S.A.U. - El Nogal nº3, Polígono Industrial Los Nogales
E-28110 Algete Madrid - Tel. +34-916-28 07 92 - Fax +34-916-28 08 05
info@fujidra.com

(*) Ogashi Oy - Paloyanttijate 20 G28 - FIN-00751 Helsinki - Tel. +358-207-41 38 80
Fax +358-9-3 47 30 06 - www.ogashi.fi - ogashi@ogashi.fi

(*) BTA Group LTD - Biotec House, 48 bld. 1 - RUS-127566 Moskau - Tel: +7 (499) 500 33 17 -
Fax: +7 (499) 500 33 18 - www.btatgroup.ru - info@btatgroup.ru

(*) Ayhavuz Mak. Tes. San. Tic. Ltd. Sti. Turaboluk sok. - Sumko sit. No: 3/1 Koztagayi - TR-34736
İstanbul - Tel. +90 216 463 26 78 - Fax +90 216 464 39 89
www.ayhavuz.com.tr - ayhavuz@ayhavuz.com.tr

(*) Svit Tekhniki Ltd. - 6 Strutinskogo Str., 8th floor - 01014 Kiev / Ukraine - Tel. +38 (044) 501 63 77
Fax +38 (044) 501 13 47 - www.heissner.ua - info@heissner.ua

(*) Belcopet N.V. - Monnikenwerke 127 - BE-8000 Brugge
Tel. +32-50 31 50 71 - Fax +32-50 31 70 99 - info@belcopet.be

(*) BARZONI SRL - Via Roma 46 - IT-35010 Vigonza (PD)
Tel. +39-49 573 75 10 - Fax +39-8 09 75 68 - abarzon@barzonsrl.it

(*) HIGH d.o.o. - Odobasina 57 - Sarajevo - Tel. +387-33 21 35 13
Fax +387-33 21 35 13 - bruno.kovacevic@zg-com.hr

(*) Brun. ko-pron. d.o.o. - Florijan Andrasica 52 - HR-10000 Zagreb
Tel./Fax. +385-13 09 65 67

(*) MIRAN CEBASEK S.P. - Servis Hisnici Aparatov - Repnje 21 - SL-1217 Vodice nad Ljuljanom Tel.
+386-18 33 21 26 - Fax +386-18 33 21 27 - elektro.cebasek@siol.net

(*) HEISSNER GmbH - Schlitzer Straße 24 - D-36341 Lauterbach - Tel. +49 (0) 66 41-8 65 55 - Fax +49 (0) 66 41-8 65 55 - www.heissner.de - info@heissner.de

(*) Fernando ApS - St. Sct. Mikkelsgade 10 b - DK-8800 Viborg - Tel: +45 86 32 44 46
Fax: +45 86 32 44 51 - www.fernando-apls.dk - admin@fernando-apls.dk

(*) Tavola Norge Ltd. - Skivevej 40 - N-1339 Yogenenga - Tel: +47 67 17 00 46
Fax: +47 67 17 00 47 - lars@tavola.no

(*) Coralya - Str. Gh. Gheorghescu, nr. 1 A, parter - Lasi, 700300 - Tel: +40 (322) 800 800
Fax: +40 (322) 800 800 - www.coralya.ro - ion@coralya.ro

(*) Aquacor&Co Ltd. - 47 Panaitov Volov Street - BG-1504 Sofia
Tel./Fax: +359 29783217 - asyachristova@yahoo.com

(*) TOP QUALITY Bt - 6793 Forráskút, Petőfi S. u.10 - Tel: +36 20 36 46 478
Fax: +36 62 28 76 19 - tqgroup@freemail.hu

(*) AS Schetelig EV - Loomäe tee 11 - Rae tehnopark - EE-75306 Lehmja, Rae Vald Harjumaa
Tel. +372 65 12 950 - Fax +372 65 12 970 - schetelig@schetelig.ee