

D - AQUACALOR

Sehr geehrter Kunde,
wir beglückwünschen Sie zur Wahl des AQUACALOR Heizkabels!
Dank der sorgfältigen Verarbeitung des Kabels mit seinem dünnen
Metallwiderstand, der doppelten Isolierung und Silikonummantelung kann es sowohl
in Terrarien als auch in Aquarien eingesetzt werden, wo dank dieses Heizsystems
eine thermische Bodendurchflutung wie in natürlicher Umgebung entsteht.

ACHTUNG

Überprüfen Sie, ob die auf dem Produkt angegebene Spannung der Ihres
Stromnetzes entspricht! Vor jedem Eingriff die Netzstecker aller im Aquarium
befindlichen elektrischen Geräte abziehen.

INSTALLATION

Die mitgelieferten Saugnäpfe abwechselnd auf den gegenüberliegenden Seiten des
Aquariumsbodens anbringen. Das Heizkabel völlig abwickeln und so an den Clips
der Saugnäpfe befestigen, dass eine Schlange entsteht; mit Bodengrund abdecken.
Für eine optimale Temperaturregelung empfiehlt es sich, das Heizkabel an einen
Thermostat zum Beispiel MAGICONTROL anzuschließen.

SICHERHEITSBESTIMMUNGEN

Sämtliche verwendeten Elektro-geräte müssen an einen FI-Schutzschalter mit einer
Schwelle von 30 mA geerdet werden.

Kontrollieren, dass die auf dem Kabel angegebene Spannung der Ihres
Stromnetzes entspricht.

Dieses Gerät ist ausschließlich für den Gebrauch in geschlossenen Räumen bei
einer Wassertemperatur von max. 35°C geeignet.

Auf keinen Fall in korrosiven Flüssigkeiten einsetzen.

Prüfen Sie vor dem Anschließen des Geräts an das Netz, dass das Kabel keine
Beschädigungen aufweisen.

Das Kabel darf nur für den angegebenen Zweck verwendet werden.

Vor jedem Eingriff unbedingt den Netzstecker abziehen. Sollten der Stecker bzw.
die Steckdose nass sein, vor dem Abziehen unbedingt den Hauptschalter
abschalten. Für Kinder unerreichbar aufzubewahren. Um zu vermeiden, dass durch
Tropfen Stecker oder Steckdose nass werden, empfiehlt es sich, unterhalb der
Steckdose mit dem Kabel eine Schlaufe zu bilden.

Garantie

Wir garantieren für 24 Monate ab Kaufdatum für fehlerhaftes Material und
Fabrikationsfehler. Von der Garantie ausgeschlossen sind Schäden, die auf
Montage- oder Behandlungsfehler, mangelhafte Wartung oder unsachgemäßen
Gebrauch zurückzuführen sind, sowie Verbrauchs- und Verschleißmaterial, das
zur ordnungsgemäßen Wartung und Reinigung in regelmäßigen Abständen
ausgetauscht werden muss. Im Garantiefall schicken Sie bitte das reklamierte Gerät
mit der vom Händler ausgefüllten Garantiekarte und der datierten Kaufquittung oder
Rechnung ein.

Korrekte Entsorgung dieses Produkts (Elektromüll)

(Anzuwenden in den Ländern der Europäischen Union und
anderen euroasiatischen Ländern mit einem separaten Sammelsystem)



Die Kennzeichnung auf dem Produkt bzw. auf der dazugehörigen Literatur
gibt an, dass es nach seiner Lebensdauer nicht zusammen mit dem normalen
Haushaltsmüll entsorgt werden darf. Entsorgen Sie dieses Gerät bitte getrennt
von anderen Abfällen, um der Umwelt bzw. der menschlichen Gesundheit nicht
durch unkontrollierte Müllbeseitigung zu schaden. Recyceln Sie das Gerät,
um die nachhaltige Wiederverwertung von stofflichen Ressourcen zu fördern.
Private Nutzer sollten den Händler, bei dem das Produkt gekauft wurde, oder die
zuständigen Behörden kontaktieren, um in Erfahrung zu bringen, wie sie das Gerät
auf umweltfreundliche Weise recyceln können. Gewerbliche Nutzer sollten sich an
ihren Lieferanten wenden und die Bedingungen des Verkaufsvertrags konsultieren.
Dieses Produkt darf nicht zusammen mit anderem Gewerbemüll entsorgt werden.

GR - AQUACALOR

Αγαπητέ πελάτε,

Σε ευχαριστούμε που διαλέξατε το ΑΘΥΑΧΑΛΟΡ, θερμαντικό καλώδιο που αποτελεί
τα από μια λεπτή μεταλλική αντίσταση, εφοδιασμένη με διπλή μόνωση και επενδυμένη
με μια θήκη από σιλικόνη.

Η ειδική κατεργασία του προϊόντος επιτρέπει να χρησιμοποιήσετε τόσο σε χώρους γιά
ζώα που ζουν κάτω από το έδαφος όσο και στα ενυδρέα, όπου αυτό το σύστημα θερμά
νησεως αναδημοργούν το φυσικό γένινο στρώμα.

ΠΡΟΣΟΧΗ

Πριν από οποιαδήποτε επέμβαση στο ενυδρέο, αποσυνδέστε από την τροφοδοσία ό
λες τις καταποντισμένες ηλεκτρικές συσκευές και επαληθεύστε ότι η τάσης που αναφέ
ρεται στο προϊόντος αντιστοιχεί με εκείνη του δικτύου σας.

ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗ

Στερεώστε τις βεντούζες στο βυθό του ενυδρέου τοποθετώντας τις επάνω και κάτω,
αλληλοδιαδόχως. Εστενίστε τελείως το καλώδιο θερμάνσεως και τοποθετήστε το στις
θήκες των βεντούζων εις τρόπον ώστε να επιτύχετε μια ελικοειδή γραμμή, καλώψτε
λουπτόν μιακό του βυθού.

Για έναν καλλίτερο έλεγχο της θερμοκρασίας συμβουλεύουμε να συνδέσετε το
ΑΘΥΑΧΑΛΟΡ σε έναν θερμοστάτη, παράδειγμα στο θερμοστάτη
ΜΑΙΤΧΟΝΤΡΟ.

ΚΑΝΟΝΙΣΜΟΙ ΑΣΦΑΛΤΙΑΣ

Όλες οι χρησιμοποιούμενες ηλεκτρικές συσκευές πρέπει να είναι συνδεδεμένες με ένα
διαφορικό ρελέ ασφαλτίας με όριο 30 μΑ.

Επαληθεύστε ότι η τάσης που είναι γραμμένη στο καλώδιο αντιστοιχεί στην τάση του
δικτύου τροφοδοσίας σας.

Αντό το πρόϊόντος είναι γιά αποκλειστικά εσωτερική χρήση με θερμοκρασία νερού που δεν
υπερβαίνει τους 35 X.

Μην χρησιμοποιήστε την συσκευή με διαβρωτικά υγρά ή με υγρά που προκαλούν από
ξεση.

Πριν να συνδέσετε την συσκευή στο δίκτυο, επαληθεύστε ότι το προϊόν ή το καλώδιο
δεν είναι κατά κανένα τρόπο φθαρμένα.

Το καλώδιο τροφοδοσίας δεν μπορεί να αντικατασταθεί ή να επιδιορθωθεί. Σε περί^π
πτωσης ζημιάς να αντικαταστήσετε ολόκληρη την μονάδα.

Μην χρησιμοποιήστε την συσκευή για σκοπούς διαφορετικούς από αυτούς έχουν
ενδεχεται.

Αποσυνδέστε το καλώδιο τροφοδοσίας πριν να το χειριστήτε. Σε περίπτωση που το φίς
συνδέσεως ή η πρίζα περιμένεται να είναι βρεγμένες, αποσυνδέστε τον γενικό διακόπτη πριν
να τον αποσυνδέσετε.

Διατηρήστε την συσκευή μακριά από τα παιδιά.

Για να αποφύγετε το βρέξιμο του φίς ή της πρίζας του ρεύματος εξ αιτίας τυχαίων
σταξιμάτων, συμβουλεύουμε να δημιουργήσετε με το καλώδιο μιά καμπύλη κάτω από
το επίπεδο της πρίζας.

Εγγύηση

Αυτή η συσκευή είναι εγγυημένη, για μια περίοδο 24 μηνών από την ημερομηνία
αγοράς για ελαττώματα υλικών και κατασκευής.

Η εγγύηση είναι άκυρη εάν τα ελαττώματα οφείλονται σε παραβίαση, αμέλεια
ή κακή μεταχείριση της συσκευής. Δεν περιλαμβάνονται στην εγγύηση όλα
εκείνα τα μέρη που πρέπει να αντικαθιστούνται περιοδικά για την κανονική
συντήρηση ή που είναι εκτεθειμένα σε φθορά. Το πιστοποιητικό εγγύησης πρέπει
να συμπληρώνεται από τον πωλητή και θα πρέπει να συνδεύεται τη συσκευή,
σε περίπτωση επιστροφής, μαζί με την απόδειξη αγοράς ή το τιμολόγιο που
αποδεικνύει την ημερομηνία αγοράς.

Δωστή Διάθεση αυτού του Προϊόντος

(Απτορίμματα Ηλεκτρικού & Ηλεκτρονικού
Εξοπλισμού)



Τα σήματα τους εμφανίζονται επτάνω στο προϊόν ή στα εγχειρίδια που το πού
υποδεικνύουν ότι δεν θα πρέπει να ρρίπτεται μαζί με τα υπόλοιτα οικιακά
απορρίμματα μετά το τέλος του. Προκειμένου να αποφευχθούν ενδεχόμενες
βλάβες στο περιβάλλον ή την υγεία εξαλίτας της ανεξέλγκτη διαθεσής
απορριμμάτων, σαζ παρακαλούμε να βασθήσετε στην βιώσιμη παναχρησιμοποίηση
των υλικών πόρων. Οι οικιακοί χρήστες θα πρέπει να έλθουν σε επιτοκιωνά
είτε με τον πωλητή απ' όπου αγόρασαν αυτό το προϊόν, είτε τις κατά τόπους
υπηρεσίες, προκειμένου να πληροφορηθούν τις λεπτομέρειες σχετικά με τον τόπο
και το τρόπο με τον οποίο μπορούν να δώσουν αυτό το προϊόν για ασφαλή προς
το περιβάλλον ανακύλωση. Οι επιχειρήσες-χρήστες θα πρέπει να έλθουν σε επαφή
με τον προμηθευτή τους και να ελέγχουν τους όρους και τις προϋποθέσεις του
σύμβολου πωλησης. το προϊόν αυτό δεν θα πρέπει να αναμιγνύεται με άλλα
συνηθισμένα απορρίμματα προς διαθεση.



CERTIFICATO DI GARANZIA

WARRANTY CARD

Timbro e firma del commerciante

Dealer's stamp and signature

Cachet et signature du vendeur

Stempel und Unterschrift des Händlers

Sello y firma del comerciante

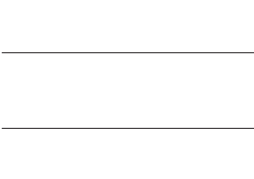
Carimbo e assinatura do comerciante



Data di acquisto - Date of purchase

Date d'achat - Kaufdatum

Fecha de compra - Data de compra



I - AQUACALOR

Gentile cliente,

La ringraziamo per aver scelto AQUACALOR, cavo riscaldante costituito da una
fine resistenza metallica, dotata di doppio isolamento e rivestita da una guaina di
silicone.

La particolare lavorazione del prodotto permette di usare AQUACALOR sia in terrari
che in acquari, dove questo sistema riscaldante ricrea la falda freatica naturale.

ATTENZIONE

Prima di ogni intervento nell'acquario, scollegare dall'alimentazione tutti gli
apparecchi elettrici immersi e verificare che la tensione riportata sul prodotto
corrisponda a quella della vostra rete.

INSTALLAZIONE

Fissare le ventose sul fondo dell'acquario posizionandole in basso ed in alto,
alternativamente. Svolgere completamente il cavo riscaldante ed inserirlo nelle clip
delle ventose in modo da ottenere una serpentina, quindi ricoprirlo con materiale di
fondo.

Per un miglior controllo della temperatura si consiglia di collegare AQUACALOR ad
un termostato, ad esempio il termostato MAGICONTROL.

NORME DI SICUREZZA

Tutti gli apparecchi elettrici utilizzati devono essere collegati ad un relé differenziale
salvavita con soglia 30 mA.

Verificare che la tensione stampata sul cavo corrisponda a quella della vostra rete di
alimentazione.

Questo prodotto è per esclusivo uso interno con una temperatura dell'acqua non
superiore a 35°C.

Non usare il cavo con liquidi corrosivi.

Prima di collegare l'apparecchio alla rete, verificare che il cavo non risulti in alcun
modo danneggiato.

Il cavo di alimentazione non può essere sostituito o riparato. In caso di
danneggiamento sostituire l'intera unità.

Non usare l'apparecchio per scopi diversi da quelli indicati.

Scollegare il cavo dall'alimentazione prima di maneggiarlo.

In caso la spina di connessione o la presa di corrente fossero bagnate, disinserire
l'interruttore generale prima di scollegarlo.

Tenere l'apparecchio lontano dalla portata dei bambini.

Per evitare che accidentalmente gocciamenti bagnino la spina o la presa di corrente, si
consiglia di creare con il cavo un'ansa al di sotto del livello della presa.

Garanzia

Questo apparecchio è garantito per un periodo di 24 mesi dalla data di acquisto da
difetti di materiale e lavorazioni. La garanzia non è valida se i difetti sono dovuti a
manomissione, negligenza o uso improprio dell'apparecchio. Sono escluse dalla
garanzia tutte le parti che devono essere regolarmente sostituite per la normale
manutenzione o soggette ad usura.

Il certificato di garanzia dovrà essere compilato a cura del rivenditore e dovrà
accompagnare l'apparecchio, in caso di restituzione, assieme allo scontrino o
ricevuta fiscale comprovante la data di acquisto.

Corretto smaltimento del prodotto (rifiuti elettrici ed elettronici)

(Applicabile nei paesi dell'Unione Europea e in quelli con sistema di raccolta
differenziata)

Il marchio riportato sul prodotto o sulla sua documentazione indica che il prodotto
non deve essere smaltito con altri rifiuti domestici al termine del ciclo di vita. Per
evitare eventuali danni all'ambiente o alla salute causati dall'inopportuno
smaltimento dei rifiuti, si invita l'utente a separare questo prodotto da altri tipi di
rifiuti e di riciclarlo in maniera responsabile per favorire il riutilizzo sostenibile delle
risorse materiali. Gli utenti domestici sono invitati a contattare il rivenditore presso il
quale è stato acquistato il prodotto o l'ufficio locale preposto per tutte le informazioni
relative alla raccolta differenziata ed al riciclaggio per questo tipo di prodotto. Gli
utenti aziendali sono invitati a contattare il proprio fornitore e verificare i termini e
le condizioni del contratto di acquisto. Questo prodotto non deve essere smaltito
unitamente ad altri rifiuti commerciali.



PRODAC
International
Providing Aquatic Solutions

Via P. Nicolini, 22 - Cittadella (Pd) Italy

Tel. 049.597.16.77 - Fax 049.597.11.13

e-mail: info@prodac.it - http://www.prodac.it

AQUACALOR



GB - AQUACALOR

Dear Customer,

We thank you for choosing AQUACALOR, heating cable, manufactured with a thin resistance wire with double insulation and coated with silicone sheath.

AQUACALOR heating cable is especially designed for use in terrarium and aquarium, where it recreates a natural ground circulation system.

CAUTION

Always disconnect all the electrical appliances before any maintenance in your aquarium, be sure that the voltage of the mains supply corresponds to the voltage shown on the label of the unit.

INSTALLATION

Place the suction cups on the bottom of the aquarium and then attach them alternately up and down. Unwind the heating cable completely, insert it into the clips of the suction cups in order to obtain a serpentine shape, then cover it with bedding material. To optimise temperature control we suggest connecting AQUACALOR to a thermostat, e.g. MAGICONTROL thermostat.

SAFETY REGULATIONS

All electrical appliances used must be connected to an emergency cut-off switch set to 30 mA.

Make sure that the voltage of the mains supply corresponds to the voltage shown on the label of the unit.

This heating cable is intended for indoor use only and it is designed for use in fluids up to 35°C.

Do not use the appliance with corrosive liquids.

Before connecting the appliance to the mains supply be sure that the cable is undamaged.

The cable may not be replaced or repaired. If it is damaged, replace the whole unit. Do not use the appliance for any purposes other than those described above.

Unplug the cable from the mains before handling it. If the plug or power socket get wet, switch off the main power before disconnecting the cable.

Keep the appliance out of children's reach.

To prevent accidental dripping from soaking the plug or socket, we suggest bending the cable below the level of the power socket.

Guarantee

This guarantee covers defects in workmanship and materials for a period of twenty-four months from the date of purchase. This guarantee does not cover defects caused by tampering, negligence or incorrect use of the appliance. All consumable parts which are replaced regularly for normal maintenance purposes or subject to normal wear are not covered by this guarantee.

The guarantee certificate has to be completed by the retailer/dealer and must always accompany the appliance. The completed guarantee certificate and sales receipt or receipt note for fiscal purposes, as proof of date of purchase, must be sent together with the appliance in the event it is returned.

Correct Disposal of This Product (Waste Electrical & Electronic Equipment)



(Applicable in the European Union and other European countries with separate collection systems)

This marking shown on the product or its literature, indicates that it should not be disposed with other household wastes at the end of its working life.

To prevent possible harm to the environment or human health from uncontrolled waste disposal, please separate this from other types of wastes and recycle it responsibly to promote the sustainable reuse of material resources. Household users should contact either the retailer where they purchased this product, or their local government office, for details of where and how they can take this item for environmentally safe recycling. Business users should contact their supplier and check the terms and conditions of the purchase contract. This product should not be mixed with other commercial wastes for disposal.

E - AQUACALOR

Estimado cliente,

Le agradecemos que haya escogido AQUACALOR, cable calefactor constituido por una fina resistencia metálica, provista de doble aislamiento y revestida con una vaina de silicona.

Sus particulares características permiten usar AQUACALOR tanto en terrarios como en acuarios, donde este sistema de calefacción crea condiciones similares a las de la capa freática natural.

ATENCIÓN

Antes de cualquier operación en el acuario, desconecte el suministro de todos los aparatos eléctricos sumergidos y compruebe que la tensión indicada en la etiqueta del producto corresponda con la de la línea eléctrica a disposición.

INSTALACIÓN

fije las ventosas en el fondo del acuario colocándolas arriba y abajo, alternativamente. Extienda totalmente el cable calefactor e introduzcalo en los clips de las ventosas en modo de obtener un serpentín, luego cubralo con material de fondo.

Para controlar mejor la temperatura se aconseja conectar AQUACALOR a un termostato, como por ejemplo el termostato MAGICONTROL.

NORMAS DE SEGURIDAD

Todos los equipos eléctricos utilizados tienen que estar empalmados a un interruptor diferencial automático con umbral 30 mA.

Compruebe que la tensión impresa en el cable corresponda con la de su línea de suministro eléctrico.

Este producto debe usarse, exclusivamente, en el interior del acuario con una temperatura del agua que no supere 35°C.

No use el equipo con líquidos corrosivos.

Antes de conectar el equipo a la línea eléctrica, compruebe que ni el producto ni el cable estén de alguna manera dañados.

El cable de alimentación no debe sustituirse ni repararse.

Si se dañara, sustituya toda la unidad.

No use el equipo para fines distintos de los indicados.

Desenchufe el cable de suministro eléctrico antes de mover el dispositivo.

Si la clavija de conexión o la toma de corriente estuvieran mojadas, desconecte el interruptor general antes de desenchufar el equipo.

Manténgase el equipo lejos del alcance de los niños.

Para evitar que un goteo accidental pueda mojar el enchufe o la toma de corriente, se aconseja crear con el cable una curva por debajo del nivel de la toma.

Garantía

Este aparato está garantizado por un periodo de 24 meses desde la fecha de compra por defectos de materiales y elaboraciones. La garantía no es válida si los defectos se deben a adulteraciones, negligencias o uso impropio del aparato.

Se excluyen de la garantía todas las piezas que deben ser regularmente sustituidas por una manutención normal o piezas sujetas a desgastes.

El certificado de garantía deberá ser llenado por el vendedor y deberá acompañar el aparato, en caso que sea devuelto, junto con el ticket o recibo fiscal que compruebe la fecha de compra.

Eliminación correcta de este producto (material eléctrico y electrónico de descarte)

(Aplicable en la Unión Europea y en países europeos con sistemas de recogida selectiva de residuos)



La presencia de esta marca en el producto o en el material informativo que lo acompaña, indica que al finalizar su vida útil no deberá eliminarse junto con otros residuos domésticos. Para evitar los posibles daños al medio ambiente o a la salud humana que representa la eliminación incontrolada de residuos, separe este producto de otros tipos de residuos y recíclelo correctamente para promover la reutilización sostenible de recursos materiales.

Los usuarios particulares pueden contactar con el establecimiento donde adquirieron el producto, o con las autoridades locales pertinentes, para informarse sobre cómo y dónde pueden llevarlo para que sea sometido a un reciclaje ecológico y seguro. Los usuarios comerciales pueden contactar con su proveedor y consultar las condiciones del contrato de compra.

Este producto no debe eliminarse mezclado con otros residuos comerciales.

P - AQUACALOR

Prezado cliente,
agradecemos-lhe por ter escolhido AQUACALOR, cabo aquecedor constituído por uma subtil resistência metálica, provida de isolamento duplo e revestida por uma bainha de silicone.

A estrutura particular do produto permite utilizar AQUACALOR quer em terrários quer em aquários, em que este sistema de aquecimento volta a criar o lençol freático natural.

ATENÇÃO

Antes de qualquer operação no aquário, desligar da alimentação todos os aparelhos eléctricos submersos e verificar se a tensão indicada no produto corresponde à da rede.

INSTALAÇÃO

Fixar as ventosas no fundo do aquário posicionando-as em baixo e em alto, alternadamente. Desenrolar completamente o cabo aquecedor e inseri-lo nas clipe das ventosas de modo a obter uma serpentina, então cobri-lo com material de fundo.

Para um controlo melhor da temperatura, aconselha-se a ligar AQUACALOR a um termostato, por exemplo o termostato MAGICONTROL.

NORMAS DE SEGURANÇA

Todos os aparelhos eléctricos utilizados devem ser ligados a um relé diferencial de disjunção geral com limite de 30 mA.

Verificar se a tensão impressa no cabo corresponde à da rede de alimentação do edifício.

Este produto é destinado exclusivamente a uso interno com uma temperatura da água não superior a 35°C.

Não usar o aparelho com líquidos corrosivos.

Antes de ligar o aparelho com a rede, verificar que o cabo não resulte de algum modo danificado.

O cabo de alimentação não pode ser substituído ou reparado.

Em caso de danificação substituir a inteira unidade.

Não usar o aparelho para finalidades diferentes das indicadas.

Desligar o cabo de alimentação antes de manipulá-lo. Se a ficha de ligação ou a tomada da corrente estiverem molhadas, desactivar o interruptor geral antes de desligá-lo.

Manter o aparelho fora do alcance das crianças.

Para evitar que gotejamentos accidentais molhem a ficha ou a tomada da corrente, aconselha-se a criar com o cabo uma asa por baixo do nível da tomada.

Condições De Garantia

Esta garantia cobre por um período de 24 meses a contar da data de compra todos os defeitos surgidos por parte do produtor ou seja defeitos de montagem ou material. Não abrange defeitos surgidos em decorrência de uso indevido do aparelho ou por realização de modificações por parte do comprador ou por falta de limpeza. Excluem-se ainda da garantia todas as peças que devem ser regularmente substituídas por uma manutenção normal ou peças sujetas a desgaste.

O certificado de garantia deve ser preenchido pelo vendedor e deverá acompanhar

sempre o aparelho, em caso de devolução, junto com a factura com a data de compra.



Eliminação Correcta Deste Produto

(Resíduo do Equipamentos Eléctricos e Electrónicos)

Esta marca, apresentada no produto ou na sua literatura indica que ele não deverá ser eliminado juntamente com os resíduos domésticos indiferenciados no final do seu período de vida útil. Para impedir danos ao ambiente e à saúde humana causados pela eliminação incontrolada de resíduos deverá separar este equipamento de outros tipos de resíduos e recicrá-lo de forma responsável, para promover uma reutilização sustentável dos recursos materiais. Os utilizadores domésticos deverão contactar ou o estabelecimento onde adquiriram este produto ou as entidades oficiais locais para obterem informações sobre onde e de que forma podem levar este produto para permitir efectuar uma reciclagem segura em termos ambientais. Os utilizadores profissionais deverão contactar o seu fornecedor e consultar os termos e condições do contrato de compra. Este produto não deverá ser misturado com outros resíduos comerciais para eliminação.

F - AQUACALOR

Cher client,

nous vous remercions d'avoir choisi AQUACALOR, câble chauffant composé d'une résistance métallique fine, avec double isolation et gaine de protection en silicone. Grâce à un particulier système de production, AQUACALOR peut être utilisé aussi bien dans les terrariums que dans les aquariums, où ce système de chauffage recrée la circulation d'eau naturelle.

ATTENTION

avant toute intervention dans l'aquarium, débrancher du réseau d'alimentation tous les appareils électriques immersés. Vérifier que la tension indiquée sur l'étiquette du produit correspond à celle de votre réseau.

INSTALLATION

fixez les ventouses sur le fond de l'aquarium en bas et en haut, alternativement. Déroulez complètement le câble chauffant puis introduisez-le dans les clips des ventouses de manière à obtenir un serpentin, et ensuite recouvrez-le avec le matériel du fond.

Pour un meilleur contrôle de la température, nous vous conseillons d'utiliser AQUACALOR avec un thermostat, par exemple le thermostat MAGICONTROL.

NORMES DE SÉCURITÉ

Tous les appareils électriques utilisés doivent être connectés à un relais différentiel coupe-circuit ayant un seuil de 30 mA.

Vérifiez que la tension indiquée sur le câble correspond à celle de votre réseau d'alimentation.

Ce produit est destiné à un usage exclusivement interne, et la température de l'eau ne doit pas dépasser 35°C.

N'utilisez pas l'appareil avec des liquides corrosifs.

Avant de brancher l'appareil au réseau, vérifiez que le produit ou le câble soient en parfait état.

Si le câble d'alimentation est détérioré, il ne faut ni le remplacer, ni le réparer.

En cas de détérioration, remplacez toute l'unité.

N'utilisez pas l'appareil pour un usage différent de celui qui est indiqué.

Débranchez le câble d'alimentation avant de le manipuler. Si la fiche de connexion ou la prise de courant sont mouillées, débranchez l'interrupteur général avant de déconnecter ce câble.

Gardez cet appareil hors de portée des enfants.

Pour éviter que des écoulements accidentels ne mouillent la fiche ou la prise de courant, nous vous conseillons d'enrouler le câble de manière à former une boucle sous le niveau de la prise.

Garantie

Cet appareil est garanti pendant une période de 24 mois à partir de la date d'achat. Cette garantie couvre les défauts de matériel et d'usinage, elle n'est pas valable si les défauts sont dus à une altération, à négligence ou à une utilisation contre-indiquée de l'appareil. Toutes les pièces qui doivent être régulièrement remplacées pour entretien, sont exclues de la garantie, ainsi que celles qui sont particulièrement sensibles à l'usure. Le revendeur devra remplir le certificat de garantie et ce dernier devra accompagner l'appareil en cas de restitution, ainsi que le ticket de caisse ou le reçu de paiement attestant la date d'achat.

Comment éliminer ce produit (déchets d'équipements électriques et électroniques)

(Applicable dans les pays de l'Union Européen et aux autres pays européens disposant de systèmes de collecte sélective)

Ce symbole sur le produit ou sa documentation indique qu'il ne doit pas être éliminé en fin de vie avec les autres déchets ménagers. L'élimination incontrôlée des déchets pouvant porter préjudice à l'environnement ou à la santé humaine, veuillez le séparer des autres types de déchets et le recycler de façon responsable. Vous favoriserez ainsi la réutilisation durable des ressources matérielles. Les particuliers sont invités à contacter le distributeur leur ayant vendu le produit ou à se renseigner auprès de leur mairie pour savoir où et comment ils peuvent se débarrasser de ce produit afin qu'il soit recyclé en respectant l'environnement. Les entreprises sont invitées à contacter leurs fournisseurs et à consulter les conditions de leur contrat de vente. Ce produit ne doit pas être éliminé avec les autres déchets commerciaux.

