

NITROMAX PRO



NITROMAX PRO



NITROMAX PRO



NITROMAX PRO



What is NitroMAX Pro?

NitroMAX Pro is a unique element intended for chemical filtration of water in freshwater aquariums, paludariums, and terrarium pools. It has the form of sacks of non-fusible interlining material filled with specially selected, filter stabilized, ion-exchanging resin. It serves for chemical absorption of nitric compounds dissolved in water, being one of the prime causes of deteriorating health condition of fish and development of noxious algae in the aquarium.

How does NitroMAX Pro work?

The unique ion-exchanging resin applied in NitroMAX Pro possesses perfect absorptive properties. Owing to this, it absorbs toxic nitric compounds dissolved in water. It traps nitrite and nitrate ions from water. It protects fish against toxic for them nitric substances and allows for limitation of volume and frequency of water replacements. It is exceptionally effective in preventing algae development.

Where and when is NitroMAX Pro useful?

NitroMAX Pro is perfect as a filter bed in canister filters, over-flow filters, sumps and internal filters having loose media chambers. It is particularly recommended for tanks with large fish and large numbers of fish, which are troubled by excess of nitric compounds in the water. Application of NitroMAX Pro allows for limitation of volume and frequency of water replacements and maintains proper and safe for fish water parameters in the tank.

How to apply NitroMAX Pro?

NitroMAX Pro is ready for use out-of-the-box and does not require rinsing or any additional actions. The package content should be placed in a filtration basket or filtration chamber. In order to ensure optimum application results it is recommended to place the NitroMAX Pro element behind elements for mechanical and biological filtration.

How long does NitroMAX Pro work?

The manner of operation of a NitroMAX Pro element (sorption) causes it to gradually fill up and wear. In order to retain optimum filtration properties it is recommended to replace it at least every 4 weeks. One sachet ensures filtration in a 70 l aquarium for ca. 30 days.

Qu'est-ce que NitroMAX Pro ?

NitroMAX Pro est une cartouche de filtration destinée à une filtration chimique de l'eau des aquariums d'eau douce, des paludariums et des bassins de terrariums. Elle a la forme de sachets en fileline remplis d'une résine échangeur d'ions spécialement sélectionnée stabilisée avec une charge. Elle sert à la sorption chimique des composés nitratés dissous dans l'eau qui sont une des causes majeures de la détérioration de la condition de la santé des poissons et de l'expansion dans l'aquarium des algues nuisantes.

Comment fonctionne NitroMAX Pro ?

NitroMAX Pro est un élément unique de filtre pour l'élimination chimique de l'eau des aquariums, des paludariums et des terrariums. Il a la forme d'un sac de tissu non-tissé interlinéé avec un matériau filtrant stabilisé, ion-exchangeur. Il sert à l'absorption chimique des composés nitratés dissous dans l'eau, étant l'une des principales causes de la détérioration de la santé des poissons et de l'expansion dans l'aquarium des algues nuisantes.

Où et dans quel cas utilise-t-on NitroMAX Pro ?

La résine échangeur d'ions unique utilisée dans NitroMAX Pro possède d'excellentes propriétés de sorption. Grâce à cela elle吸ue les composés nitratés dissous dans l'eau. Elle absorbe les ions des nitrates et nitrates. Il protège les poissons contre les substances nitratées nocives et permet de limiter le volume et la fréquence d'échanges de l'eau. Elle est exceptionnellement efficace contre l'expansion d'algues.

Où et dans quel cas utiliser NitroMAX Pro ?

NitroMAX Pro prouve très bien son efficacité en tant que matière de filtration dans les filtres extérieurs fermés, les filtres extérieurs suspendus, les filtres à décantation, les filtres intérieurs adaptés aux matières de filtration variées. Il est particulièrement conseillé pour les aquariums avec des poissons grands ou nombreux, dans lesquels on rencontre le problème de l'excès des composés nitratés dans l'eau. L'utilisation de NitroMAX Pro permet de limiter le volume et la fréquence d'échanges de l'eau et maintient les paramètres de l'eau dans le récipient corrects et bons pour les poissons.

Comment utiliser NitroMAX Pro ?

NitroMAX Pro est prêt à l'utilisation (il ne nécessite ni rinçage, ni autre préparation). Il suffit de placer le contenu de l'emballage dans le panier de filtration ou dans la chambre de filtration. Afin d'assurer un résultat optimal il est conseillé de placer la cartouche ZeoMAX Plus en aval des cartouches de la filtration mécanique et biologique.

Quelle est la durée de fonctionnement de NitroMAX Pro ?

Le mode de fonctionnement de la cartouche NitroMAX Pro (la sorption) cause sa saturation graduelle et son usure. Afin de garder les propriétés de filtration optimales il est conseillé de la remplacer au moins toutes les 4 semaines. Un sachet assure la filtration dans un aquarium d'environ 70 litres pendant une période de 30 jours.

Was ist NitroMAX Pro?

NitroMAX Pro ist ein einzigartiger Filtereinsatz zur chemischen Filtration des Wassers in Süßwasseraquarien, Sumpf- und Moorterrarien und Terrarienbecken. Er hat die Form von Fleischbeuteln, die mit einem speziell ausgewählten Ionenaustauscherharz gefüllt sind, das mit einem Füllstoff stabilisiert ist. Er dient zur chemischen Absorption der im Wasser gelösten Stickstoffverbindungen, die eine der Hauptursachen für die Verschlechterung der gesundheitlichen Form der Fische sind und die Bildung von lästigen Algen im Aquarium.

Wie wirkt NitroMAX Pro?

Das einzigartige, in dem NitroMAX Pro Filtereinsatz Verwendung findende Ionenaustauscherharz besitzt hervorragende Absorptionseigenschaften. Dadurch nimmt es aus dem Wasser die in diesem gelösten giftigen Stickstoffverbindungen auf. Er fängt Nitrit- und Nitrat-Ionen aus dem Wasser auf, schützt die Fische vor den für sie schädlichen Salpeterstoffen und schränkt den Umfang und die Häufigkeit des Wasseraustausches ein. Außerdem verhindert es die Bildung von Algen.

Wo und wann bewährt sich der Einsatz von NitroMAX Pro?

NitroMAX Pro bewährt sich ausgezeichnet als Filterbett in Kanisterfiltern, Überlauffiltern, Sumpfaquarien und Innenfiltern, die Kammern für lockere Substanzen haben. Besonders empfohlen wird er für Behälter mit großen Fischen und einer großen Anzahl Fische, in denen Probleme mit einer übermäßig Menge an Stickstoffverbindungen im Wasser auftreten. Die Verwendung von NitroMAX Pro schränkt den Umfang und die Häufigkeit des Wasseraustausches ein und erhält die für die Fische wichtigen und sicheren Parameter des Aquariumswassers.

Wie ist NitroMAX Pro zu verwenden?

NitroMAX Pro ist sofort verwendungsbereit und muss weder ausgespült noch anderweitig für den Einsatz vorbereitet werden. Der Packungsinhalt wird in den Filterkorb oder die Filterkammer gegeben. Um optimale Leistungen zu gewährleisten wird empfohlen, den NitroMAX Pro Einsatz hinter den Filtereinsätzen zur mechanischen und biologischen Filtration anzubringen.

Jak stosować NitroMAX Pro?

NitroMAX Pro jest od razu gotowy do użycia i nie wymaga plukania ani wykonywania żadnych dodatkowych czynności. Zawartość opakowania należy umieścić w koszyku filtracyjnym lub w komorze filtracyjnej. W celu zapewnienia optymalnych rezultatów stosowania zaleca się umieszczać wkład NitroMAX Pro za wkładami do filtracji mechanicznej i biologicznej.

Jak dugo działa NitroMAX Pro?

Sposób działania wkładu NitroMAX Pro (sorpkcja) sprawia, że ulega on stopniowemu wypełnieniu i zużyciu. W celu zachowania optymalnych właściwości filtracyjnych zaleca się jego wymianę nie rzadziej niż co 4 tygodnie. Jedna saszetka zapewnia filtrację w ok. 70 l akwarium przez ok. 30 dni.

Qu'est-ce que NitroMAX Pro ?

NitroMAX Pro est une cartouche de filtration destinée à une filtration chimique de l'eau des aquariums d'eau douce, des paludariums et des bassins de terrariums. Elle a la forme de sachets en fileline remplis d'une résine échangeur d'ions spécialement sélectionnée stabilisée avec une charge. Elle sert à la sorption chimique des composés nitratés dissous dans l'eau qui sont une des causes majeures de la détérioration de la santé des poissons et de l'expansion dans l'aquarium des algues nuisantes.

Comment fonctionne NitroMAX Pro ?

NitroMAX Pro est une cartouche de filtration destinée à une filtration chimique de l'eau des aquariums d'eau douce, des paludariums et des bassins de terrariums. Elle a la forme de sachets en fileline remplis d'une résine échangeur d'ions spécialement sélectionnée stabilisée avec une charge. Elle sert à la sorption chimique des composés nitratés dissous dans l'eau qui sont une des causes majeures de la détérioration de la santé des poissons et de l'expansion dans l'aquarium des algues nuisantes.

Où et dans quel cas utiliser NitroMAX Pro ?

La résine échangeur d'ions unique utilisée dans NitroMAX Pro possède d'excellentes propriétés de sorption. Grâce à cela elle吸ue les composés nitratés dissous dans l'eau. Elle absorbe les ions des nitrates et nitrates. Il protège les poissons contre les substances nitratées nocives et permet de limiter le volume et la fréquence d'échanges de l'eau. Elle est exceptionnellement efficace contre l'expansion d'algues.

Où et dans quel cas utiliser NitroMAX Pro ?

NitroMAX Pro prouve très bien son efficacité en tant que matière de filtration dans les filtres extérieurs fermés, les filtres extérieurs suspendus, les filtres à décantation, les filtres intérieurs adaptés aux matières de filtration variées. Il est particulièrement conseillé pour les aquariums avec des poissons grands ou nombreux, dans lesquels on rencontre le problème de l'excès des composés nitratés dans l'eau. L'utilisation de NitroMAX Pro permet de limiter le volume et la fréquence d'échanges de l'eau et maintient les paramètres de l'eau dans le récipient corrects et bons pour les poissons.

Comment utiliser NitroMAX Pro ?

NitroMAX Pro est prêt à l'utilisation (il ne nécessite ni rinçage, ni autre préparation). Il suffit de placer le contenu de l'emballage dans le panier de filtration ou dans la chambre de filtration. Afin d'assurer un résultat optimal il est conseillé de placer la cartouche ZeoMAX Plus en aval des cartouches de la filtration mécanique et biologique.

Quelle est la durée de fonctionnement de NitroMAX Pro ?

Le mode de fonctionnement de la cartouche NitroMAX Pro (la sorption) cause sa saturation graduelle et son usure. Afin de garder les propriétés de filtration optimales il est conseillé de la remplacer au moins toutes les 4 semaines. Un sachet assure la filtration dans un aquarium d'environ 70 litres pendant une période de 30 jours.

NITROMAX PRO

Что такое «NitroMAX Pro»?

«NitroMAX Pro» – это уникальный наполнитель, предназначенный для химической фильтрации воды в пресноводных аквариумах, пальмовых и террариумах. По форме это физелиновые мешочки, наполненные щательно отбранной ионообменной смолой, стабилизированной наполнителем. Предназначен для химической абсорбции растворенных в воде звотных соединений, представляющих собой одну из основных причин ухудшения состояния здоровья рыб и разрастания в аквариуме нежелательных водорослей.

NITROMAX PRO

¿Qué es NitroMAX Pro?

NitroMAX Pro es el único depósito de filtración química del agua en los acuarios de agua dulce, paludarios y piscinas de los terrarios. Tiene forma de sacos de celina rellenos con resina de ion cambiante espacialmente seleccionada, estabilizada con relleno. Sirve para la absorción química de las soluciones nitráticas disueltas en el agua, que es una de las principales causas del empeoramiento de la salud de los peces y del desarrollo de las algas más molestas en el acuario.

¿Cómo funciona NitroMAX Pro?

La excelente resina de ion cambiante aplicada en NitroMAX Pro tiene la calidad de perfecta absorción. Gracias a ello elimina del agua las tóxicas soluciones nitráticas disueltas en ella. Absorbe del agua los iones de nitritos y nítricos. Protege a los peces de las peligrosas sustancias nitráticas y permite la limitación de cantidad y frecuencia del cambio de agua. De una forma excepcional previene del desarrollo de las algas.

¿Dónde y como se usa NitroMAX Pro?

NitroMAX Pro es perfecto como estrato de filtración en los filtros de bidón, filtros de flujo, en el sump y filtros interiores adaptados para producto suelto. Es especialmente aconsejable para los recipientes con gran cantidad de peces, donde aparecen problemas con cantidades excesivas de soluciones nitráticas en el agua. El uso de NitroMAX Pro permite la limitación del volumen y frecuencia del cambio de agua. Además mantiene los parámetros correctos del agua dentro del acuario, seguros para los peces.

¿Cómo usar NitroMAX Pro?

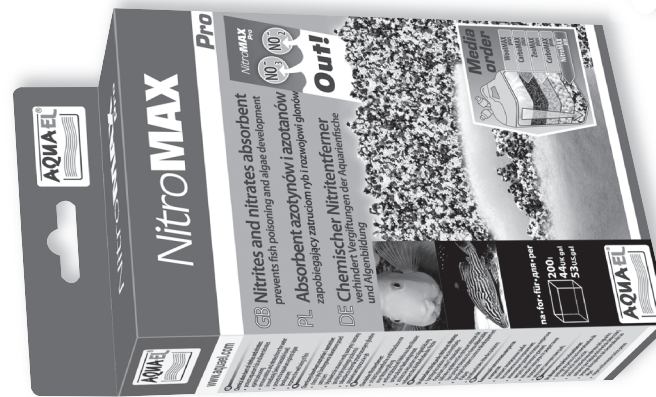
NitroMAX Pro está listo para usarlo y no requiere ningún tipo de limpieza. El contenido del envoltorio se ha de colocar dentro del cesto de filtración o en la cámara de filtración. Para garantizar los resultados óptimos se aconseja la colocación del depósito NitroMAX Pro detrás de los medios de filtración mecánica y biológica.

¿Cuánto tiempo funciona NitroMAX Pro?

(сorbции) приводит к тому, что по мере заполнения он постепенно приходит в негодность. Для сохранения оптимальных фильтрационных свойств рекомендуется его замена не реже, чем раз в 4 недели. Один пакетик обеспечивает фильтрацию в аквариуме емкостью около 70 л в течение примерно 30 дней.



NitroMAX Pro



3x100ml

AQUAEL Janusz Janikiewicz Spółka z.o.o.
PL, 02-849 Warszawa, ul. Krasnowolska 50,
www.aquael.com, e-mail: service@aquael.com