

## Gebrauchsanweisung OASE AquaActiv BioKick fresh

Klarwasserbakterien mit Funktionsnachweis

Die Bakterienkulturen im Filterstarter AquaActiv BioKick **fresh** sind auch ohne Kühlung lange haltbar und nach der Aktivierung hoch aktiv. AquaActiv BioKick **fresh** enthält neben nützlichen Mikroorganismen auch Nährstoffe und Mikrogranulat um den Mikrokulturen nach der Aktivierung sofort optimale Bedingungen zu bieten. Sie können an Hand eines Farbumschlags die Aktivierung mitverfolgen. Die enthaltenen Hochleistungskulturen bauen wirkungsvoll Ammonium/Amoniaik, Nitrit und Nitrat ab.

**Anwendung:** Entnehmen Sie den Behälter mit den Trockenkulturen und fügen Sie den Inhalt der flüssigen Nährlösung in die Flasche hinzu. Nach kräftigem Schütteln verfärbt sich die Lösung rot. Die Kulturen sind nun aktiviert und beginnen mit der Vermehrung und der Nährstoffaufnahme.

**Achtung:** Lassen Sie die Flasche nach der Aktivierung offen stehen, da sonst ein Überdruck entstehen kann.

Ist die Lösung gelblich (siehe Farbskala) durchgefärbt, sind die Kulturen bereit zum Einsatz. Das Konzentrat sollte nun zeitnah in den Teichfilter oder direkt in den Teich gegeben werden. Die volle Menge ist ausreichend für 10.000 Liter Teichvolumen und kann weder überdosiert werden, noch muss eine Nachdosierung erfolgen.

**Besondere Hinweise:** Die Dauer bis zum Farbumschlag ist temperaturabhängig. Optimal ist hierbei Zimmertemperatur. Starterkulturen sollten im Frühjahr bei Wassertemperaturen ab ca. 8°C eingesetzt werden, sowie nach Medikamenteneinsatz oder größerer Wasserwechseln.

**UVC-Geräte müssen nach dem Einsatz für mindestens 24h ausgeschaltet bleiben.** Bei Einsatz im Filter empfiehlt es sich, diesen für ca. 30 Minuten abzuschalten.

**Frischgarantie:** Die Funktionalität von BioKick **fresh** kann durch den Farbumschlag garantiert werden. Sollte einmal der Farbumschlag innerhalb 24h (bei sachgemäßer Lagerung und innerhalb des Mindesthaltbarkeitsdatums) nicht erfolgen, bekommen Sie das Produkt gegen Vorlage des Kaufbelegs durch Ihren OASE-Fachhändler ausgetauscht.

**Inhalt:** 450 ml Aktivatorlösung + 50 ml Bakterienkonzentrat für 10.000 Liter Teichwasser  
Fullhole technisch bedingt. Lagerung: Trocken bei 5°C bis 35°C

## Mode d'emploi OASE AquaActiv BioKick fresh

Bactéries de filtration avec indicateur d'activation

Les cultures de bactéries contenues dans l'activateur de filtre AquaActiv BioKick **fresh** se conservent longtemps, même si elles ne sont pas stockées au frais, et deviennent extrêmement actives dès qu'elles ont été déclenchées. AquaActiv BioKick **fresh** contient, outre les microorganismes utiles, également des nutriments et des microgranules afin de fournir des conditions optimales dès que les microcoulés ont été activées. Le déclenchement des bactéries se voit au virément de couleur du témoin. Les cultures ultra performantes dégradent efficacement l'ammonium, l'ammoniaque, le nitrite et le nitrate.

**Application :** Prendre la boîte contenant les cultures lyophilisées pour y ajouter le contenu du flacon de solution nutritive liquide. Secouer énergiquement ; la solution vire au rouge. Les cultures sont alors actives, commencent à se multiplier et à absorber des nutriments.

**Attention :** Après avoir activé les cultures, le flacon doit rester ouvert, sous peine de générer une pression excessive.

Quand la solution a viré au jaune (voir échelle des couleurs), les cultures de bactéries sont prêtes à être utilisées. Le concentré doit alors être versé rapidement, soit dans le filtre du bassin, soit dans le bassin lui-même. La quantité complète suffit pour 10 000 litres d'eau dans le bassin, il n'y a pas de risque de surdosage et il n'est pas nécessaire de rajouter du produit.

**Remarques particulières :** La durée nécessaire au virément de couleur dépend de la température. La température optimale est la température de la pièce. Les cultures de démarquage sont employées de préférence au printemps, quand la température de l'eau est d'environ 8°C, ou après administration d'un médicament ou encore après le remplacement d'une grande quantité d'eau.

**Après utilisation, les appareils à UV doivent rester éteints durant au moins 24 h.** si un filtre est employé, il est conseillé de l'arrêter pendant une demi-heure environ.

**Fraicheur garantie :** Le fonctionnement de BioKick **fresh** est garanti par le virément de couleur. Si la couleur ne pas viré dans les 24h (sous réserve d'un stockage conforme et dans les limites de la date de péremption), le produit sera échangé par votre revendeur OASE sur présentation de la facture d'achat.

**Contenu :** 450 ml de solution d'activation + 50 ml de concentré bactérien pour 10 000 litres d'eau dans le bassin. Hauteur de remplissage suivant conditions techniques. Stockage : au sec, de 5°C à 35°C

