



PHYTOBLOOM ROTIFER FEED

POWDERED FORMULA

PERFECT FOR TROUBLE-FREE ROTS

PURE MARINE PHYTOPLANKTON

DESIGNED BY MARINE BIOLOGISTS

NO ADDITIVES OR PRESERVATIVES

AQUACULTURED IN EUROPE

15 g (0,53 oz)



**This pouch will feed up to 150 L
of rotifers culture**

Technical details: Source of ω -3/ ω -6 fatty acids (EPA, ARA, ALA), vitamins, amino acids, minerals and pigments. Well-fed rots are the perfect live-prey.

Ingredients: Microalgae *Nannochloropsis* sp.

Composition (average % dw): protein: 44; lipid: 25; ash: 13

Usage: For 10L of rots culture (10% daily water change), mix 1g (1/2 teaspoon) of feed in 1L seawater in a disposable bottle, and shake it very well. After shaking, add all bottle content to the culture. Feed daily. Content of this pouch will feed up to 150L rots culture.

Storage: Protect from high temperatures and intense light. Once opened, store in a cool and dry place. Close pouch after using.

Caution: Feed material. Not fit for human consumption. Keep out of reach of children.

Recommended dosages

Culture volume	Weight: 	Container size: 	Add daily: 
10L	1g (1/2 tsp)	1L	1L
15L	1,5g (3/4 tsp)	2L	1,5L
20L	2g (1tsp)		2L



Video frames from https://youtube.com/watch?v=vhncG_MaX68

DE: Technische Daten: ω -3/ ω -6-Fettsäure- (EPA, ARA, ALA), Vitamin-, Aminosäure-, Mineralstoff- und Pigmentquelle. Wohlgenährte Rädertiere sind eine ausgezeichnete Lebendnahrung.

Inhaltsstoffe: Mikroalgen der Gattung *Nannochloropsis* sp.

Zusammensetzung (durchschnittliche

Trockenmasse in Prozent): Proteingehalt: 44; Fettgehalt: 25; Aschengehalt: 13

Verwendung: Mischen Sie für Rädertierkulturen von 10L (täglich Wasserantausch von 10 %) 1g (1/2 Teelöffel) des Futtermittels mit 1L Salzwasser in einer Einwegflasche. Schütteln Sie die Flasche kräftig. Geben Sie den gesamten Flascheninhalt danach in die Kultur. Füttern Sie täglich. Mit dem Inhalt dieser Packung können Sie Rädertierkulturen von bis zu 150L füttern.

Aufbewahrung: Vor hohen Temperaturen und starkem Licht schützen. Kühl und trocken lagern. Verpackung nach dem Gebrauch schließen.

Achtung: Futtermittel-Ausgangserzeugnis. Nicht zum Verzehr geeignet. Für Kinder unzugänglich aufbewahren.

FR: Données techniques: Riche en ω -3/ ω -6 acides gras (EPA, ARA, ALA), vitamines, acides aminés, minéraux et pigments. Des rotifères bien alimentés constituent un excellent aliment vivant.

Ingédients: Micro-algue *Nannochloropsis* sp.

Composition (% poids à sec moyen): protéine: 44; lipides: 25; cendres: 13

Utilisation: Pour une culture de 10L de rotifères (10 % de nouvelle eau par jour), mélanger 1g (1/2 cuillère à thé) d'aliment dans 1L d'eau salée, dans une bouteille jetable. Agiter énergiquement puis ajouter tout le contenu de la bouteille à la culture. Nourrir une fois par jour. Le contenu de ce sachet permet d'alimenter une culture de rotifères de 150L.

Conservation: Éviter l'exposition aux fortes températures et à la lumière directe. Conserver dans un local frais et sec. Bien refermer l'emballage après utilisation.

Attention: Matière première destinée à l'alimentation animale. Non comestible. Maintenir hors de la portée des enfants.

IT: Dettagli Tecnici: Fonte di acidi grassi ω -3/ ω -6 (EPA, ARA, ALA), vitamine, amminoacidi, minerali e pigmenti. I rotiferi ben nutriti sono l'alimento vivo per eccellenza.

Ingredienti: Microalga *Nannochloropsis* sp.

Composizione (% peso medio a secco): proteina: 44; lipidi: 25; ceneri: 13

Uso: Per una coltivazione di 10L di rotiferi (10% di ricambio d'acqua giornaliero), mescolare 1g (1/2 cucchiaino) di alimento in 1L di acqua salata all'interno di un flacone monouso. Agitare con forza. Dopo aver agitato, versare tutto il contenuto del flacone nella coltivazione. Alimentare giornalmente. Il contenuto di questa confezione serve per alimentare una coltivazione di rotiferi fino a 150L.

Conservazione: Proteggere dalle alte temperature e dalla luce intensa. Conservare in un luogo asciutto e secco. Chiudere l'involucro dopo l'uso.

Attenzione: Materia prima per alimentazione animale. Non adatto al consumo umano. Tenere lontano dalla portata dei bambini.

ES: Detalles técnicos: Fuente de ácidos grasos ω -3/ ω -6 (EPA, ARA, ALA), vitaminas, aminoácidos, minerales y pigmentos. Rotíferos bien alimentados son el alimento vivo perfecto.

Ingredientes: Microalga *Nannochloropsis* sp.

Composición (media % peso seco): proteína: 44; lípidos: 25; cenizas: 13

Uso: Para un cultivo de 10L de rotíferos (10% de cambio de agua diario), mezcle 1g (1/2 cucharilla de té) de alimento en 1L de agua salada, dentro de una botella descartable. Agite vigorosamente. Después de agitar, adicione el contenido total de la botella al cultivo. Alimente diariamente. El contenido de este sobre alimenta un cultivo de rotíferos hasta 150L.

Conservación: Proteger de temperaturas altas y luz intensa. Conservar en un lugar fresco y seco. Cerrar el paquete después de usar.

Precaución: Materia prima para alimentación animal. No apto para consumo humano. Mantener fuera del alcance de niños.

NL: Technische gegevens: Bron van ω -3/ ω -6 vetzuren (EPA, ARA, ALA), vitamines, aminozuren, mineralen en pigmenten. Welddoorvoede rotifera zijn het levend voer bij uitstek.

Ingrediënten: Microalg *Nannochloropsis* sp.

Samenstelling (gemiddeld % droog gewicht): eiwit: 44; vetten: 25; as: 13

Gebruik: Meng voor een cultuur van 10L rotifera (dagelijks 10% van het water verversen) in een wegwerpfles 1g (1/2 theelepels) voer in 1L zout water. Goed schudden. Voeg na het schudden de volledige inhoud aan de cultuur toe. Dagelijks voeren. De inhoud van dit zakje is goed voor 150L rotiferacultuur.

Bewaring: Beschermen tegen hoge temperaturen en fel licht. Koel en droog bewaren. De verpakking na gebruik sluiten.

Opgelet: Grondstof voor diervoer. Niet geschikt voor menselijke consumptie. Buiten bereik van kinderen houden.

PT: Detalhes técnicos: Fonte de ω -3/ ω -6 ácidos gordos (EPA, ARA, ALA), vitaminas, aminoácidos, minerais e pigmentos. Rotíferos bem alimentados são o alimento vivo de excelência.

Ingredientes: Microalga *Nannochloropsis* sp.

Composição (% ps médio): proteína: 44; lípidos: 25; cinzas: 13

Uso: Para uma cultura de 10L de rotíferos (10% troca de água diária), misture 1g (1/2 colher de chá) de alimento em 1L de água salgada, dentro de uma garrafa descartável. Agite vigorosamente. Depois de agitar, adicione o conteúdo total da garrafa à cultura. Alimente diariamente. O conteúdo desta saqueta alimenta uma cultura de rotíferos até 150L.

Conservação: Proteger de temperaturas elevadas e luz intensa. Armazenar em local fresco e seco. Fechar a embalagem após utilização.

Atenção: Matéria-prima para alimentação animal. Impróprio para consumo humano. Manter fora do alcance das crianças.

Necton S.A., Belamandil sn, 8700-152 Olhão, Portugal, Europe

E-mail: phytobloom@necton.pt • www.phytobloom.com • www.facebook.com/PhytoBloom