

(EN) Complete feed for water turtles. Not for human consumption. Limited shelf life once opened. Best before: see below.
Composition: Herring meal, Wheat, Mycoprotein, Corn, Wheat germ, Gluten, Brewer's yeast, Strimo meal, Zeolite, Beta-glucans.
Additives: Sensory additives: colourants/flavourings; technological additives: antioxidants; nutritional additives: vitamins; vitamin D3 (3a671); 880 IU/kg
(DE) Komplettfutter für Wasserschilddrüse. Nicht für den menschlichen Verzehr. Nach dem Öffnen nur begrenzt haltbar. Mindestens haltbar bis: siehe unten.
Zusammensetzung: Heringsmehl, Weizen, Mycoprotein, Mais, Weizenkeime, Weizengerste, Bierhefe, Gärermehl, Zeolith, Beta-Glucan. • **Zusatzstoffe:** sensorische Zusatzstoffe: Farbstoffe, Aromen; technologische Zusatzstoffe: Antioxidationsmittel/ ernährungsphysiologische Zusatzstoffe: Vitamine; Vit. D3 (3a671); 880 IE/kg
(NL) Volledig diervoeder voor waterschildpadden. Niet voor menselijke consumptie. Beperkte houdbaarheid na opening. Ten minste houdbaar tot: zie onderaan.
Samenstelling: Haringmeel, Tarwe, Mycoprotien, Maas, Tanwelkemen, Tarweglutien, Biergist, Gärmeelmeel, Zeoliet, Beta-glucanen. • **voegingsmiddelen:** sensorische toevoegingsmiddelen: Kleurstoffen, smaakstoffen; technologische toevoegingsmiddelen: antioxidanten; **nutritieve toevoegingsmiddelen:** vitamines; vit. D3 (3a671); 880 IE/kg
(FR) Aliment complet pour tortues d'eau. Pas pour la consommation humaine. Durée de conservation limitée une fois ouvert. A utiliser de préférence avant la voir ci-dessous.
Composition: Farine de hareng, blé, mycoprotéine, maïs, germe de blé, gluten de blé, levure de bière, farine de cérévte, zeolite, bêta-glucane.
Additifs: Additifs sensoriels: colorants; arômes; additifs technologiques: antioxydants; additifs nutritionnels: vitamines; vit. D3 (3a671); 880 IU/kg
(ES) Pienso completo para tortugas acuáticas. No apto para consumo humano. Tiempo de consumo limitado después de la apertura. Utilizar preferentemente antes del: ver más adelante.
Composición: Harina de atún, trigo, micoproteína, maíz, germe de trigo, gluten de trigo, levadura de cerveza, harina de germen de grano, zeolita, beta-glucano.
Additivos: Aditivos sensoriales: colorantes; aromatizantes; aditivos tecnológicos: antioxidantes; aditivos nutricionales: vitaminas; vit. D3 (3a671); 880 IU/kg
(IT) Mangime completo per tartarughe d'acqua. Non atto al consumo umano. Durata di conservazione limitata dopo l'apertura. Da consumarsi preferibilmente entro: vedere di seguito.
Composizione: Farina di aringa, fumento, micoproteina, maïs, germe di grano, glutine di frumento, lievito di birra, farina di gamberetti, zeolite, beta-glucano. • **Additivi sensoriali:** coloranti; aromi; additivi tecnologici; antiossidanti; **additivi nutrizionali:** vitamine; vit. D3 (3a671); 880 IU/kg
(SV) Komplet foder för vattensköldpaddor. Ej för mänskligt bruk. Begränsad hållbarhet efter öppnandet. Bäst före: se nedan.
Sammansättning: Silfjuni, vete, mykoprotein, maïs, vetejord, vetgluten, råttmjöl, zeolit, betaglukan.
Tillsatser: Sensoriska tillsatser: läroämnen; Aromer; tekniska tillsatser: antioxidanten; nämnstillatser: vitaminer; vit. D3 (3a671); 880 IE/kg
(RU) Полноценный корм для водных черепах. Не съедобно для человека. Ограниченный срок хранения после открытия. Использовать до: см. ниже.
Состав: Мука из сельди, пшеница, кукуруза, зародыши пшеницы, пшеничный глютен, пивные дрожжи, мука из греческого, целлит, бета-глюкен.
Добавки: Сенсорные добавки: красители, ароматизаторы, технологические добавки: антиоксиданты, пищевые добавки: витамины; вит. D3 (3a671); 880 МЕ/кг



404-029

Made in EU



Everything
 your pet needs
 flamingo.be

Flamingo Pet Products nv
 Hagelberg 14 2440 Geel
 Belgium
 contact@flamingo.be



Floating Granules

Water turtle food

430g | 1000ml

Feeding advice • Fütterungsempfehlung • Voedingsadvies • Consigli d'alimentazione • Рекомендуемый режим кормления

You may feed several times daily. Use only amounts that your water turtles can completely consume in few minutes • Mehrmals am Tag füttern, so dass das Futter von den Wasserschildkröten innerhalb von wenigen Minuten verzehrt wird • Verschillende keren per dag. Enkel in de hoeveelheden die uw waterschildpadden volledig kunnen opeten in enkele minuten tijd • Plusieurs fois par jour. Mettre uniquement les quantités que les tortues d'eau peuvent consommer entièrement en quelques minutes • Puede alimentar a los peces varias veces al día. Utilice sólo cantidades que las tortugas de agua puedan consumir completamente en unos minutos • Dar da mangiar più volte al giorno in modo che i tartarughe acquatiche consumino il mangime in pochi minuti • Du kan mata fiskarna flera gånger om dagen. Ge bara sådana mängder som vattensköldpaddor kan äta upp på några minuter • черепах можно кормить несколько раз в день. Предлагать им столько корма, сколько водная черепаха может потребить за несколько минут

Analytical constituents • Analytische Bestandteile • Analytische bestanddelen • Constituents analytiques
Componentes analíticas • Component analitici • Analytiska beståndsdelar • Аналитический состав

Crude protein • Rohprotein • Ruw ewit • Protéine brute • Proteína bruta • Proteina grezza • Råprotein • Сырой протеин:	40%
Moisture • Feuchtigkeits • Vochtigheids • Humiditate • Umidità • Vattenhalt • Влагатност:	8%
Crude fat • Rohöl • Rohvet • Matières grasses brutes • Acetates y grasas brutas • Oli e grassi grezzi • Råolja och råfett • Сырой жир:	5%
Crude ash • Rohasche • Ruwe as • Cendres brutes • Cenizas brutas • Cenere grezze • Råaska • Сырая зола:	4%
Crude fibre • Rohfaser • Ruwe celstof • Cellulose brute • Fibra bruta • Celululosa grezza • Växttråd • Сырая клетчатка:	1,2%
Vitamin A (3a672a) • Витамин А (3a672a) • Vitamine A (3a672a) • Vitamine A (3a672a) • Витамин А (3a672a)	11 650 IU/kg
Vitamin C • С-фосфат (3a311) • Vitamin C • С-Phosphat (3a311) • Vitamine C • С-fosfaat (3a311) • Vitamine C • С-phosphate (3a311)	260 mg/kg
Vitamin E • Алфатоферол (3a700) • Vitamin E • Alfatocopherol (3a700) • Vitamine E • alfatocopherol (3a700) • Vitamine E • Alphatocopherol (3a700)	60 mg/kg