

AL-KO-TE

Weckt den Koi im Karpfen.

Stand: 25.07.2017

Störfutter 8 mm



Al-Ko-Te Störfutter ist ein leicht verdauliches, sinkendes Hauptfutter für Zierstöre.

Die Zusammensetzung entspricht dem höheren Energiebedarf des Störes, der es gewohnt ist, die Nahrung vom Boden aufzunehmen.



Fütterung:
Winter, Frühjahr,
Sommer, Herbst



Sinkfutter



**mit
Prebiotica**

Alleinfuttermittel für Zierstöre

Zusammensetzung:

Weizen, Geflügelmehl, Fischmehl, Sojaproteinkonzentrat, Maiskleber, Weizenkleber, Blutmehl, Sonnenblumenmehl, Rapsöl, Lecithin, Hämoglobinpulver sprühgetrocknet, Algen, Hefe

Analytische Bestandteile:

Rohprotein: 46,0 %	Calcium: 1,3 %
Rohöl und -fette: 15,0 %	Natrium: 0,3 %
Rohfaser: 1,5 %	
Rohasche 6,4 %	
Phosphor: 1,0 %	

Zusatzstoffe je kg

Ernährungsphysiologische Zusatzstoffe:

Vitamin A 3a672a: 10.000 I.E., Vitamin D3 3a841: 2.490 I.E., Vitamin E 3a700: 200 mg, Vitamin C 3a311: 480 mg, Eisen E1 (Eisenaminosäurechelate Hydrat): 60 mg, Jod 3b202 (Calciumjodat, wasserfrei): 5,0 mg, Kupfer E4 (Aminosäure-Kupferchelate, Hydrat): 5,0 mg, Mangan E5 (Aminosäure-Manganchelate, Hydrat): 20 mg, Zink 3b606 (Aminosäure-Zinkchelate, Hydrat): 40 mg

Technologische Zusatzstoffe: Antioxidantien:

E324 Ethoxyquin 100 mg

- › **Fütterung: Winter, Frühjahr, Sommer und Herbst**
- › **Körnungsgröße: ca. 8 mm**
- › **Verpackungsgröße: 25 kg**
- › **Litergewicht: ca. 675 g**

Fütterungsempfehlung

Bitte die Ware kühl und trocken lagern.
Nach Öffnen der Verpackung zeitnah verbrauchen.
Verpackung / Behältnis nach Gebrauch stets geschlossen halten.
Enthält tierische Proteine, darf nicht an Wiederkäuer verfüttert werden.

Füttern Sie Störfutter ganzjährig 1-2 mal täglich ca. 1-2 % vom Körpergewicht der Störe. Füttern Sie bei einem Mischbesatz erst die Koi und dann zeitversetzt – wenn möglich in der Dämmerung – die Störe, vorrangig immer an derselben Stelle. Vermeiden Sie Überfütterungen, um die Wasserqualität nicht unnötig zu belasten.

Für die Richtigkeit der Angaben übernehmen wir keine Gewähr. Es gelten die Angaben auf der Verpackung.