

# Karpfen ALLER CLASSIC VITAMAX, 2 MM



## Funktionsfutter



### DEKLARATION

	2 mm
Rohprotein (%)	30
Rohfett (%)	7
NFE (%)	43,5
Rohasche (%)	6,5
Rohfaser (%)	5
P (%)	1
Gesamtenergie (MJ)	18,2
verdauliche Energie (MJ)	12,6

### ZUSAMMENSETZUNG

Rohwaren in alphabetischer Reihenfolge. Die vollständige Zusammensetzung erscheint auf dem Etikett.

Blutprodukte, Einzelzellproteine, Fischmehl, Fischöl, funktionelle Zutaten, Getreideprodukte, marine Nebenprodukte, nicht-marine Nebenerzeugnisse, pflanzliche Proteine, pflanzliche Öle, verarbeitete tierische Proteine, Vitamine und Mineralstoffe.

### FÜTTERUNGSEMPFEHLUNG

Futtermenge in kg pro Tag für 100 kg Fisch

Fische (g)	MM	Wassertemperatur (°C)								
		12	14	16	18	20	22	24	26	28
10-50	2	0,48	0,8	1,28	1,92	2,4	2,88	3,2	2,88	2,56

### UMWELTEINFLUSS BEI VERSCHIEDENEN FUTTERQUOTIENTEN

Angaben für 100kg Fischzuwachs

	2 mm		
Futterquotient	1	1,1	1,2
N absetzbar in kg	0,29	0,32	0,35
N gelöst in kg	1,76	2,21	2,66
P absetzbar in kg	0,36	0,4	0,43
P gelöst in kg	1,76	2,21	2,66

### UMWELTEINFLUSS GEMESSEN IN CO<sub>2</sub>-EQ

Angaben in CO<sub>2</sub>-eq. (kg/kg Futter)

	2 mm
CO <sub>2</sub> -eq. mit Landnutzungsänderung	0,98-2,16
CO <sub>2</sub> -eq. ohne Landnutzungsänderung	0,81-1,55