



# JBL PROPOND WINTER L

Mangime invernale per grandi koi

Adatto per: 



- Mangime completo con il corretto rapporto proteine-grassi di 2:1 secondo il NEO Index, che considera la temperatura dell'acqua, la funzione, la taglia e l'età dell'animale
- Con frumento, salmone, olio di pesce, gamberetti e mais per koi forti e sane (a 5-15 °C di temperatura dell'acqua)
- Misura del mangime L (9 mm) per pesci di 55-85 cm.
- Perle affondanti con 18% proteine, 11% grassi, 2% fibre grezze e 6% ceneri grezze
- Mangime in perle in sacchetto richiudibile, impermeabile all'acqua, all'aria e alla luce per mantenerne la qualità

 Potrebbe interessarti anche questo

Qui trovi una completa visione d'insieme: <https://www.jbl.de/qr/41207>



**JBL PROPOND SPRING S**

Mangime primaverile per piccole koi



**JBL PROPOND SPRING M**

Mangime primaverile per koi medie



**JBL PROPOND SUMMER S**

Mangime estivo per piccole koi



**JBL PROPOND SUMMER M**

Mangime estivo per koi medie





# JBL PROPOND WINTER L



## Informazioni sul prodotto

NEO INDEX significa letteralmente: alimentazione naturale, ottimizzata sulla richiesta energetica. Si tratta del rapporto proteine:grassi nei mangimi. Se si tiene conto solamente della stagione, i pesci in inverno avrebbero bisogno della metà delle proteine (2:1) che non in estate (4:1). Dato però che non solo la stagione, cioè la temperatura dell'acqua, ma anche la taglia, l'età degli animali e la funzione del mangime (ad esempio per la crescita = ProPond Growth) giocano un ruolo decisivo, è stato sviluppato il NEO Index che raduna in un concetto tutte queste caratteristiche.

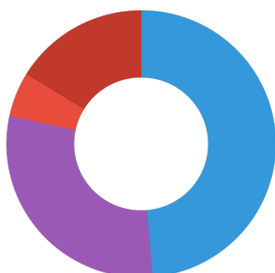
Ulteriori informazioni	
FAQ	✓
Blog	✓
Stampa	✓
Laboratorio/calcolatrice	✗
Lettura consigliata	✓
Pezzi di ricambio	✗
Video	✓
Garanzia Plus	✗
Istruzioni per l'uso	✓
Codice QR	



# JBL PROPOND WINTER L

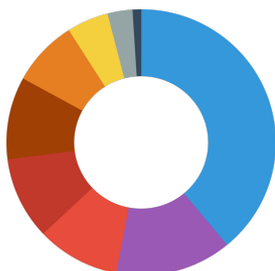
Tipo di mangime	Perle di mangime
Tipo di sottoprodotto	Mangime completo per pesci ornamentali
Dosaggio	Somministra una o due volte al giorno quanto viene mangiato in pochi minuti

## Componenti analitici



Proteina	18 %
Grassi	11 %
Fibre grezze	2 %
Ceneri grezze	6 %

## Composizione



Farina di frumento
Germi di frumento
Farina di riso
Farina di salmone
Olio di pesce
Farina di gamberetti
Farina di erba medica
Farina di granoturco
Gomma di guar

## Additivi

<b>Coloranti</b>
Nessuna

### Vitamine, provitamine e altre sostanze definite chimicamente con effetto simile (per 1000 g)

Vitamina A	25000 I. E.
Vitamina D <sub>3</sub>	2000 I. E.
Vitamina E	300 mg
Vitamina C (stabile)	200 mg