

## Christopherus Soft-im Biss Lachs | 125 g





Prima gemacht! Der Christopherus Soft-Im-Biss Lachs Hundesnack belohnt die besonderen Momente mit deinem Hund bei Ausbildung, Training, Sport

- getreidefrei - GMO-frei
- ohne Zuckerzusatz
- wenig Fett
- ohne Zusatz künstlicher Farb- und Aromastoffe

Rating: Not Rated Yet

**Price**

Sales price 2,99 €

Discount

[Ask a question about this product](#)

Manufacturer [Christopherus](#)

Description

Prima gemacht! Der Christopherus Soft-Im-Biss Lachs Hundesnack belohnt die besonderen Momente mit deinem Hund bei Ausbildung, Training, Sport, beim Spaziergehen oder einfach als kleines Leckerli zwischendurch. Getreidefrei und ohne Zuckerzusatz sind die saftigen Happen mühelos zu kauen. Weil wir für Christopherus Soft-Im-Biss Lachs nur eine tierische Eiweißquelle nutzen, sind die Christopherus Soft-Im-Biss-Snacks auch ideal für Hunde mit Unverträglichkeiten geeignet.

Ergänzungsfuttermittel für Hunde aller Größen und Rassen.

- [Zusammensetzung](#)
- [Analytische Bestandteile](#)
- [Fütterungsempfehlung](#)
- [Hinweis](#)

## Zusammensetzung

Zusammensetzung

Lachsprotein getrocknet und zerkleinert (50%), Kartoffelstärke (15%), Kartoffelprotein (14%), Erbsen getrocknet (10%), Erbsenstärke flüssig (10%), Rapsöl, Fructo-Oligosaccharide (FOS), Mannan-Oligosaccharide (MOS)

## Analytische Bestandteile

Analytische Bestandteile

Rohprotein: 32,0%, Rohfett: 5,0%, Rohfaser: 1,0%, Rohasche: 7,8%, Feuchtigkeit: 17,0%

## Fütterungsempfehlung

Christopherus Soft-Im-Biss kannst du je nach Bedarf und Situation ergänzend zur gewohnten Hauptnahrung füttern. Bitte berücksichtige die gereichte Menge Snacks bei der Gesamttagesfütterration und Sorge stets dafür, dass immer genügend frisches Wasser zur Verfügung steht.

Wichtig: Lagere die Ware kühl und trocken und halte die Verpackung nach Gebrauch stets geschlossen. Schütze sie vor direkter Sonneneinstrahlung und verbrauche das Produkt nach Öffnen der Verpackung zeitnah.

## Hinweis

### Reviews

There are yet no reviews for this product.