

QCHIEFS - Dreierlei Käsesnacks | 65 g





QCHEFS Dreierlei –

die natürliche Zahnbürste!

Leckerli-Mix Puffies Snackies Cheesies

abends 1-3 Leckerli putzen Zähne

stoppt Mundgeruch Zahnbelag!

Kauer & Schlinger: Sogar Schlinger müssen kauen. Bei Kontakt mit Speichel beginnen sie zu kleben. Mit dem Kaugummieffekt wird der Kaureflex ausgelöst. Die gepufften Leckerli werden dann weich und sind angenehm zu kauen. Während des Kauens und Speichelns lösen sie sich auf.

Rating: Not Rated Yet

**Price**

Sales price 5,49 €

Discount

[Ask a question about this product](#)

Manufacturer [QCHEFS](#)

Description

Die Kauvorliebe deines Hundes bestimmt die Wahl der QCHEFS Konsistenz. Maulgröße und Zustand der Zähne definieren die QCHEFS Ration.

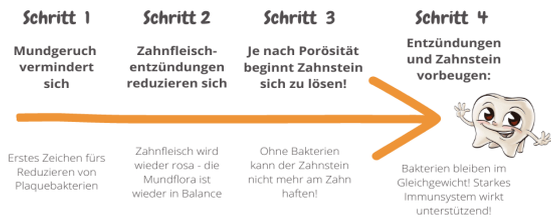
Fütterungshinweis: Kauer

Tägliche Zahnpflege: mind. 1 -3 je nach Hundegröße NACH dem Futter abends

Intensiv gegen Zahnstein : 2-fache QCHEFS Ration für 3 – 5 Wochen

Knusprig und angenehm zu kauen. Beliebt dazu sind QCHEFS Zahnputzflocken oder QCHEFS Käseknochen. Wasser bereitstellen. Ergänzungsfuttermittel für Hunde. Man kann die QCHEFS Produkte nicht überfüttern, einmal abends sollten die Produkte aber gegeben werden um den dentalen Effekt zu erzielen. Es handelt sich um eine Mindestangabe.

### QCHEFS Phasen



Power Serie Molkereierzeugnisse (30% Hüttenkäse), Buchweizen (kein Getreide), Glycerin (aus Kokosöl), Rapsöl, Kokosöl  
Analytische Bestandteile: Rohprotein 40,9%, Rohasche 3,58%, Rohfett 6,33%, Rohfaser 4,82%

Fitness Serie: 35% Molkereierzeugnisse (35% Hüttenkäse), Reis, Glycerin (aus Kokosöl), Rapsöl, Kokosöl  
Analytische Bestandteile: Rohprotein 38,5%, Rohasche 3,05%, Rohfett 6,62%, Rohfaser 0,2%

Vital Serie: Molkereierzeugnisse (25% Hüttenkäse), Buchweizen (kein Getreide), Johannisbrot, Glycerin (aus Kokosöl), Rapsöl, Kokosöl  
Analytische Bestandteile: Rohprotein 27,9%, Rohasche 3,40%, Rohfett 4,39%, Rohfaser 5,04%

Wasser bereitstellen. Ergänzungsfuttermittel für Hunde.

### Reviews

There are yet no reviews for this product.

