

Zur Deckung des Aminosäurebedarfs bei Belastungen

Alamin dient der Deckung des Aminosäurebedarfs bei Belastung, während Stressphasen oder bei Mangelsituationen.

Alamin enthält die verschiedenen Aminosäuren, insbesondere die für den Federaufbau so wichtigen Aminosäuren Cystin und Methionin.

Zusätzlich sind Vitamin-B-Komplex, Mineralstoffe und leicht verdauliche Energielieferanten zugesetzt. Damit gleicht **Alamin** Mangelerscheinungen aus und regt zudem schonend den Stoffwechsel an.

Zusammensetzung:

Traubenzucker, Trikaliumcitrat, Natriumacetat, Magnesiumsulfat, Monohydrat

Analytische Bestandteile:

Rohprotein	0,7 %	Rohfaser	0 %
Rohöle u. -fette	0,2 %	Rohasche	0,9 %

Zusatzstoffe pro kg:

Calcium-D-Pantothenat	500 mg
Niacinamid	7.500 mg
Vitamin B ₁ / Thiaminhydrochlorid	500 mg
Vitamin B ₂ / Riboflavin	500 mg
Vitamin B ₆ / Pyridoxinhydrochlorid	500 mg
Vitamin B ₁₂ / Cyanocobalamin	100 mg
L-Valin	250 mg
DL-Methionin	200 mg
L-Lysin	150 mg
L-Arginin	125 mg
L-Cystin	120 mg
L-Threonin	100 mg
L-Isoleucin	100 mg
L-Tryptophan	50 mg
Calciumlactat	



Alamin ist besonders in Phasen einzusetzen, in denen der Vogelorganismus vermehrt B-Vitamine und Aminosäuren zum Aufbau von Eiweiß benötigt:

- im Wachstum
- in der Mauser
- in der Legeperiode

Fütterungsempfehlung:

1–3 Messerspitzen (1/2 g) pro 10 ml Trinkwasser oder über die Tagesmenge Weichfutter.

Zucht, Jungtiere, Mauser, Ausstellung:

- zum Ausgleich von Ernährungsmängeln
2–3 x pro Woche
- ohne zusätzliche Belastung 1 x pro Woche

Nicht über 25°C und trocken lagern!
Nach Anbruch aufbrauchen.

Haltbarkeit: 24 Monate

Handelsform:

30 g Dose