

Erdnussbruch für Wildvögel

Energiereiche Erdnusskerne zur artgerechten Ganzjahresfütterung



- ✓ fein zerkleinert in bester Qualität
- ✓ wertvolle Energie- & Proteinquelle
- ✓ reich an Vitamin B3 & E, Arginin, Magnesium, Schwefel & Zink

Unser *Erdnussbruch* ist ein hochwertiges Naturprodukt aus blanchierten und geschälten Erdnusskernen. Die Erdnüsse sind fein zerkleinert, damit sie von großen und auch von kleineren Wildvögeln bestens aufgenommen werden können. Unsere heimischen Gartenvögel (wie Blau-, Kohl-, oder Haubenmeise, Sperling, Star, Amsel, Rotkehlchen, Buchfink, Zeisig oder Buntspecht...) und weitere Gartenbewohner wie z.B. Eichhörnchen lieben den *Erdnussbruch* und beziehen daraus wertvolle Energie. Mit 48% Fettgehalt hat er einen sehr hohen Energiewert und enthält jede Menge wertvolles Eiweiß (fast 30%), Magnesium, Vitamin B3 und Vitamin E sowie die für Vögel essenzielle Aminosäure Arginin, dazu Magnesium, Schwefel und Zink. Unser *Erdnussbruch* ist sorgfältig getestet auf Aflatoxine und Schimmelpilze.

Zusammensetzung:

Erdnussbruch aus zerkleinerten Erdnusskernen

Fütterungsempfehlung:

Erdnussbruch eignet sich gut als energiereiche Ergänzung zum Hauptfutter und kann je nach Energiebedarf und Jahreszeit beliebig zugefüttert werden. Als Einzelfuttermittel oder Zusatzfutter ist *Erdnussbruch* ein hervorragendes Kraftfutter für Vögel und andere Gartenbewohner wie Eichhörnchen. Als optimales ganzjähriges Hauptfutter für Wildvögel empfehlen wir je nach Vogelart Claus *Gartenvogelfutter* mit hohem Insektenanteil für empfindliche Weich- und Insektenfresser oder *Wildvogelfutter PUR* für alle heimischen Gartenvögel sowie *Wildsamen Premium* für die kleineren Körnerfresser. Ergänzend sind die *Power-Knödel mit Insekten* optimal. Für die kalte Jahreszeit führen wir fettreiches Energiefutter wie *Winterfutter* und *Wintermischung*.

Einzelfuttermittel für Vögel:

Inhaltsstoffe:

Rohprotein	28%	Rohfaser	2%
Rohfett	47%		

Abpackungen:

750 g Art. Nr. 2233

Haltbarkeit:

Mindestens 12 Monate ab Herstellungsdatum. Nach Anbruch gut verschließen, kühl und trocken lagern

