

Spatzenfutter

Spezial-Mix für die Ganzjahresfütterung



- ✓ artgerechte Ganzjahresfütterung
- ✓ hochwertige aufgeschlossene Zutaten
- ✓ unterstützt den Fortbestand der Spatzen

Gesund und lecker: Der artgerechte Spezial-Mix wurde neu entwickelt für die Ganzjahresfütterung von Sperlingen (geeignet für Haus- und Feldsperlinge). Das *Spatzenfutter* enthält wertvolle Sämereien, hochwertig aufgeschlossene Getreideflocken, Nüsse, Beeren und eiweißreiche Insekten (wichtig für die Fortpflanzungszeit der Eltern und für den Spatzennachwuchs).

Als Beitrag zum Artenschutz unterstützt unser Futter den Fortbestand der Spatzen, der in manchen Regionen Deutschlands in den letzten Jahren ca. 20-50 % zurückgegangen ist. **Eine weißliche Verfärbung der Beeren durch Auszuckerung kann auftreten, da es sich um ein reines Naturprodukt handelt. Dies ist kein Qualitätsmangel, Sie können das Spatzenfutter unbedenklich verfüttern.**

Zusammensetzung:

Getreide, Saaten, Sojaöl, Nüsse, Früchte, Mineralstoffe, Insekten, Kräuter

Fütterungsempfehlung:

Achten Sie auf Sauberkeit am Futterplatz und wechseln Sie nach Möglichkeit die Futterstelle von Zeit zu Zeit im engen Umkreis. Gut sind mehrere kleine Futterplätze in der Nähe von Fluchtmöglichkeiten wie Bäumen oder Sträuchern und wichtig ist es, eine Wasserstelle einzurichten. Die Vögel müssen sich an die Futterstelle gewöhnen. Ornithologen empfehlen eine angepasste Ganzjahresfütterung. Der Spatz (Haus-sperling) ernährt sich vorwiegend vegetarisch, ist aber im Frühjahr/Sommer in der Fortpflanzungszeit auf proteinreichere, animalische Nahrung angewiesen (15-30 %), im Herbst ca. 5%. Insekten sind aber in den letzten Jahren durch verdichtete Bebauungen und intensive Landwirtschaft rar geworden. Für Nestlinge werden in den ersten Tagen ausschließlich kleinste Insekten verfüttert;

Ergänzungsfuttermittel für Vögel:

Inhaltsstoffe:

Rohprotein	13%	Rohfaser	8%
Rohfett	21%	Rohasche	5%

Abpackungen:

700 g	Art. Nr.	484
3000 g	Art. Nr.	485
25 kg	Art. Nr.	489



OHNE ZUSATZ VON
KONSERVIERUNGSTOFFEN



OHNE
GEN-TECHNIK



MADE IN
GERMANY

Haltbarkeit:

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