



Katze Rind "Sensitive" Pâté, 100g

Bio-Premium-Alleinfuttermittel für erwachsene Katzen. Mit Tomaten, Spinat und Lichtwurzeln



Artikelnummer 578111	GTIN-Stück 4 026813 570932	GTIN-Verpackung 4 026813 573841	eco-ID 124084	
--------------------------------	--	---	-------------------------	--

Marke

defu - Das Tierfutter vom Bio-Bauern



Qualität

Bio-Siegel

Öko-Kontrollstelle

DE-ÖKO-003 | Lacon

Zollrechtliche Herkunft

Deutschland (DE)

Wechselnde Ursprungsländer

ja

Ursprungsland/ -region Hauptzutaten

Deutschland, Diverse Länder

Verarbeitungsland

Deutschland

Zutatenlegende nach Branchenstandard

*aus kontrolliert ökologischer Erzeugung

Allgemeines

Bio-Premium-Alleinfuttermittel für erwachsene Katzen. Mit Tomaten, Spinat und Lichtwurzeln

Getreidefreie Rezeptur

Ohne Konservierungsstoffe, ohne Zucker

Single Protein

Hergestellt in Deutschland

Fleisch aus artgerechter Bio-Tierhaltung

Erhältlich in den Größen 100 g, 200 g und 410 g

Besonderheiten

Unsere Pâté "Rind Sensitive" ist eine kräftige Komposition aus 96 % Bio-Rind, feinen Tomaten und herzhaftem Spinat. Sie enthält nur eine Proteinquelle und ist getreidefrei. Das macht sie zum idealen täglichen Futter für Katzen, die zu Allergien neigen. Zusätzlich haben wir die Pâté mit Lichtwurzeln verfeinert. Die Wurzelknollen der Lichtwurzeln werden in der traditionellen chinesischen Medizin nach langjähriger Überlieferung geschätzt. Ihre Katze liebt die Abwechslung. Servieren Sie dem kleinen Feinschmecker doch mal unsere Pâtés "Huhn Sensitive", "Gans Sensitive", "Truthahn Sensitive", "Lachs Sensitive" und "Lamm Sensitive".

Hergestellt in Deutschland





Katze Rind "Sensitive" Pâté, 100g

Bio-Premium-Alleinfuttermittel für erwachsene Katzen. Mit Tomaten, Spinat und Lichtwurzeln



Artikelnummer 578111	GTIN-Stück  4 026813 570932	GTIN-Verpackung  4 026813 573841	eco-ID 124084	
--------------------------------	---	--	-------------------------	---

Kurzbeschreibung

Bio-Premium-Vollwertnahrung für ausgewachsene Katzen ab 1 Jahr
Feinstes Geflügelfleisch mit Buchweizen, Karotten und Gartenkräutern.
Jetzt kleinere Krokettengröße
Alleinfuttermittel
Fleisch aus artgerechter Bio-Tierhaltung
Hergestellt in Deutschland
„Die Karotten werden bei mir um die Ecke angebaut und das Huhn ist auch aus der Region. Man muss die Rohstoffe für ein Tierfutter doch nicht um die halbe Welt schicken.“

Herstellung

Hergestellt in Deutschland

Lager- und Aufbewahrungshinweis

Lagerhinweis: kühl und trocken lagern

Sonstige Hinweise

Fütterungsempfehlung
Katzen / Gramm pro Tag
von 2 bis 3 kg / 100 – 200 g
von 3 bis 5 kg / 150 – 250 g
von 5 bis 7 kg / 250 – 325 g
von 7 bis 10 kg / 325 – 450 g

Zusammensetzung

96 % Rind* (davon 40 % Fleisch, 30 % Leber, 20 % Herz, 10 % Lunge), 2,5 % Tomaten*, 1 % Spinat*, Sonnenblumenöl*, Lichtwurzeln*.



Katze Rind "Sensitive" Pâté, 100g

Bio-Premium-Alleinfuttermittel für erwachsene Katzen. Mit Tomaten, Spinat und Lichtwurzeln



Artikelnummer 578111	GTIN-Stück 4 026813 570932	GTIN-Verpackung 4 026813 573841	eco-ID 124084	
--------------------------------	--	---	-------------------------	--

Warengruppenspezifische Angaben

Rechtlicher Status	Futtermittel
Fleischart	Rind
Für Tierart	Katze
Tierfutterkategorie	Nassfutter
Tierfutterkategorie	Nassfutter
Einzel- oder Mischfutter	Mischfuttermittel
Hauptzweck des Futters	Alleinfuttermittel
Fütterungsempfehlung	Gramm / Tag 2-3 kg / 100-200 g 3-5 kg / 150-250 g 5-7 kg / 250-325 g 7-10 kg / 325-450 g
Zulassungsnummer Betrieb	DE-BY-1-00172
Tier zur Lebensmittelgewinnung	nein
Rohfaser	0,5 %
Rohaschegehalt	0,8 %
Rohprotein	11 %
Rohfett	6,2 %
Feuchte	80,6 %
Futtermittelzusatzstoffe Auflistung	Taurin 1000 mg/kg

Qualität

Bio-Erzeugnis	ja
Staatliche Siegel	Bio-Siegel
Öko-Kontrollstelle	DE-ÖKO-003

Gesetzliche Angaben

Rechtliche Bezeichnung des Produkts	Alleinfuttermittel
Inverkehrbringer	Demeter-Felderzeugnisse GmbH, Neue Bergstraße 13, D-64665 Alsbach

Vitamine & Mineralien

Calcium	280 mg
Phosphor	230 mg

Angaben zur VE (VerbrauchsEinheit / Einzel)

Verpackungsart	Schale
Verpackungsmaterial	Alu, Papier

Sensorik, Beschaffenheit

Geschmack	arttypisch
-----------	------------