

## Hill's™ Science Plan™ Kitten



Ernährung mit einem hohen Gehalt an natürlichem DHA zur Entwicklung und für einen optimalen Start ins Leben.



Gesundes Immunsystem



Starke und gesunde Zähne



Sanfte, gesunde Verdauung



Starke Knochen und Muskeln



Gesunde Haut und glänzendes Fell



Unterstützt die Entwicklung von Verstand und Sehkraft

## Produktinformationen

Hill's Science Plan Kitten wurde sorgfältig von Tierärzten entwickelt, um eine ausgewogene Zusammensetzung von Inhaltsstoffen zu erzielen. Sie können sich darauf verlassen, dass Ihr Kätzchen alle Nährstoffe erhält, die es benötigt, um den optimalen Start ins Leben zu erhalten.

NÄHRSTOFFE	FUNKTION	PRODUKTE		
		Kitten mit Huhn <sup>#</sup>	Kitten mit Thunfisch <sup>#</sup>	Nature's Best™ Kitten
Protein	Wichtiger Nährstoff, der zur Entwicklung aller Gewebe und Organe, einschließlich der Muskeln, erforderlich ist	37,8 %	37,8 %	37,8 %
Fett	Liefert Energie und wichtige Fettsäuren für eine gesunde Entwicklung von Verstand und Sehkraft sowie für schönes Fell	25,1 %	25,0 %	23,3 %
Kohlenhydrate	Liefern Energie	24,5 %	24,4 %	24,6 %
Faser	Fördert und steuert eine gesunde Darmfunktion	1,5 %	1,4 %	1,4 %
Feuchtigkeit	Wichtiger Nährstoff, macht 70 % vom Körper eines Tieres aus	5,5 %	5,5 %	5,5 %
Kalzium	Für starke Zähne und Knochen sowie Muskelfunktion	1,04 %	1,01 %	1,23 %
Phosphor	Für starke Zähne und Knochen Notwendig für die Energieerzeugung	0,85 %	0,88 %	0,98 %
Natrium	Für Flüssigkeitsausgleich	0,38 %	0,38 %	0,44 %
Kalium	Für Flüssigkeitsausgleich und Muskelkontraktion	0,76 %	0,76 %	0,77 %
Magnesium	Für gesunde Knochen und für die Nervenfunktion	0,08 %	0,09 %	0,08 %
Vitamin A	Für Sehkraft, gesunde Haut und gesundes Immunsystem	12,900 I.E./kg	12,890 I.E./kg	10,780 I.E./kg
Vitamin D	Steuert die Darmabsorption und den Einsatz von Kalzium und Phosphor	650 I.E./kg	715 I.E./kg	500 I.E./kg
Vitamin E	Ein bedeutendes Antioxidans, das zur Aufrechterhaltung des natürlichen Immunsystems eines Tieres beiträgt	550 mg/kg	550 mg/kg	550 mg/kg
Vitamin C	Ein wichtiges Antioxidans, das vor Schäden durch freie Radikale schützt und zur Regeneration von Vitamin E beiträgt	70 mg/kg	70 mg/kg	70 mg/kg
Omega-3-Fettsäuren	Für gesunde Haut und ein gesundes Immunsystem	0,88 %	0,87 %	0,99 %
Omega-6-Fettsäuren	Für gesunde Haut und ein glänzendes Fell	3,84 %	3,66 %	3,49 %
Beta-Carotin	Ein natürliches Vitamin mit antioxidativer Wirkung, das zur Aufrechterhaltung des Immunsystems mit Vitamin E und C zusammenwirkt	1,5 mg/kg	1,5 mg/kg	1,5 mg/kg
Taurin	Wichtiger Nährstoff für den ganzen Körper, und besonders wichtig für Augen und Herz	0,21 %	0,21 %	0,21 %

## Hill's™ Science Plan Nature's Best™ Kitten



Nature's Best hat alle Vorteile von Science Plan Kitten, wenn Sie ein Futter mit natürlichen Inhaltsstoffen bevorzugen. Nature's Best wurde mit köstlichem Gartengemüse hergestellt und enthält - wie Science Plan - keine Geschmacksverstärker, Farbstoffe oder Konservierungsmittel. Unterstützt ein gesundes Wachstum und enthält natürliches DHA zur vollständigen Entwicklung von Verstand und Sehkraft.

**NEW  
Natural DHA**

Unterstützt die Entwicklung von Verstand und Sehkraft für einen guten Start ins Leben

### Die Bedeutung der DHA

Alle Science Plan Kitten Futtermittel werden mit DHA angereichert. Dieser wichtige Inhaltsstoff kommt natürlicherweise in der Muttermilch vor und trägt zur vollständigen Entwicklung der Kätzchen bei.

13

Füttern des Kätzchens

## Ihr Haus "katzenfest" machen

Kätzchen sind genauso neugierig und lebhaft wie kleine Kinder, und deshalb müssen Sie einige wesentliche Vorsichtsmaßnahmen treffen, um Unfälle zu verhindern.

- Lagern Sie giftige und gefährliche Stoffe an einem sicheren Ort
- Halten Sie den Toilettendeckel geschlossen, da Ihr Kätzchen hineinfallen könnte
- Bewahren Sie Plastiktüten an einem sicheren Ort auf, damit sie keine Erstickungsgefahr darstellen
- Verstauen Sie kleine Haushaltsgegenstände wie Schnüre, Nadeln oder Gummibänder sicher, da Kätzchen diese leicht verschlucken können
- Elektrokabel sollten an der Wand befestigt oder aufgewickelt und zusammengebunden werden, um einen elektrischen Schlag zu verhindern
- Halten Sie Jalousien- und Vorhangkordeln außerhalb der Reichweite des Kätzchens
- Halten Sie die Türen von Elektrogeräten fest verschlossen, damit das Kätzchen nicht hineinklettern kann



14



### Gefährliche Pflanzen

Einige Pflanzen könnten giftig sein, wenn sie von Katzen gefressen werden. Diese sind u. a.:

- ✗ Lilien (alle Arten)
- ✗ Azaleen
- ✗ Osterglocken
- ✗ Blätter und Stängel von Tomatenpflanzen
- ✗ Fingerhut
- ✗ Hortensien
- ✗ Philodendron
- ✗ Mistelzweige und Christsterne
- ✗ Taxus

*Fordern Sie vom Tierarzt eine komplette Liste an*

15

Ihr Haus  
"katzenfest" machen