

Prescription Diet™ bei Allergien und Hautproblemen



z/d™

Für Katzen mit Verdacht auf Futtermittelallergie, als anfängliche Ausschlussdiät



+ Hochgradig hydrolysierte Nahrung hilft bei der Reduzierung von Haut- und Verdauungsbeschwerden aufgrund von Futtermittelallergien

d/d™

Für Katzen mit Hautveränderungen und/oder bestätigter Futtermittelallergie, bei vermutetem oder bekanntem Allergen



+ Jeweils eine einzige neuartige tierische Proteinquelle und eine Kohlenhydratquelle, **entwickelt zur Reduzierung allergischer Reaktionen auf die Nahrung und zur Unterstützung der Hautgesundheit**



Hypoallergene Leckerlis



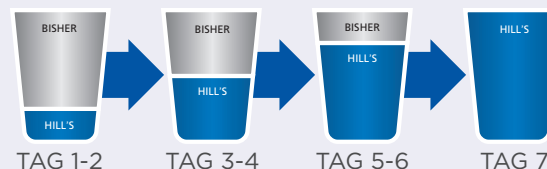
Für Katzen mit Futtermittelallergien, Hautproblemen oder Verdauungsbeschwerden



+ **Leckere und sichere Belohnung** für Katzen mit Futtermittelallergien Ergänzung zu z/d™, d/d™ und i/d™ Produkten

Umstellung auf die neue Nahrung?

- Führen Sie die neue Nahrung über einen Zeitraum von 7 Tagen ein
- Mischen Sie die neue Nahrung unter das gewohnte Futter und erhöhen Sie die Menge, bis nur noch die neue Nahrung gefüttert wird
- Beachten Sie immer die Fütterungsempfehlung auf der Verpackung



Dies dient nur als allgemeine Richtlinie. Ihr Tierarzt wird Ihnen einen speziell auf die Bedürfnisse Ihres Tieres abgestimmten Umstellungsplan empfehlen.



KLINISCH ERPROBTE ERNÄHRUNG, DIE TIERE MIT BEGEISTERUNG FRESSEN!



Erfahren Sie mehr über die Erkrankung Ihres Tieres und wie Hill's™ Prescription Diet™ Allergie- & Hautpflegeprodukte helfen können auf:

HillsPet.de/Hautgesundheit
HillsPet.ch/Hautgesundheit

*100 % Garantie für Qualität, Konsistenz und Geschmack oder Sie erhalten Ihr Geld zurück.
 ™Marken von Hill's Pet Nutrition, Inc. ©2016

245287 DE / CH-DE 123095



KATZE

ALLERGIE & HAUTPFLEGE



EMPFOHLEN FÜR:



Je nach Beschwerden Ihres Tieres kann Ihnen Ihr Tierarzt eine andere Nahrung von Prescription Diet™ empfehlen.

Was sind Hautprobleme?

Der Überbegriff „Hautprobleme“ wird für sehr häufig auftretende und unangenehme Erkrankungen verwendet, die die Haut Ihrer Katze schädigen oder reizen und oftmals starkes Kratzen und Lecken hervorrufen.

Häufige Ursachen:

- **Futtermittelallergien:** Diese können infolge einer Reaktion auf **bestimmte** Proteine in der Nahrung Ihres Tieres auftreten.
- **Umweltbedingte Allergien:** Ihr Tier ist möglicherweise allergisch gegen Umweltfaktoren wie Staub, Pollen oder Schimmelpilze.
- **Parasiten- & Flohallergie:** Flöhe, Läuse und Milben können leichte bis schwere Hautreizungen hervorrufen.
- **Infektionen:** Infektionen mit Bakterien und Pilzen können Hautprobleme hervorrufen.

Leidet Ihre Katze unter Hautproblemen?

Symptome



Wie kann die richtige Nahrung helfen?

Die Ernährung Ihrer Katze spielt bei der Erhaltung der Hautgesundheit eine entscheidende Rolle.



Hypoallergen

Hilft bei der Reduzierung allergischer Reaktionen auf die Nahrung und unterstützt die Hautgesundheit.



Hochgradig hydrolysiertes Protein

Wird so stark zerkleinert, dass das Immunsystem Ihres Tieres das Protein nicht erkennt.



Ausgewählte Zutaten

Sorgfältig ausgewählte Zutaten helfen, den Kontakt mit Nahrungsbestandteilen zu vermeiden, auf die Ihr Tier möglicherweise empfindlich reagiert.



Geschmack

Hervorragender Geschmack, der Tiere begeistert.



Essentielle Fettsäuren

Hohe Anteile an essentiellen Fettsäuren für gesunde Haut und ein glänzendes Fell.



Antioxidantien

Klinisch erprobte Antioxidantien zur Unterstützung eines gesunden Immunsystems.



Futtermittelallergien bei Katzen

Häufige Allergene:

- Rind
- Milchprodukte
- Fisch
- Huhn



Hill's™ Prescription Diet™ bietet zwei Ernährungslösungen zum Management von Hautproblemen bei Katzen, die durch Futtermittelallergien ausgelöst werden, und zur Vermeidung des erneuten Auftretens solcher Reaktionen. Die Erste enthält Eiweißmoleküle in hochgradig hydrolysiertes Protein, die so stark zerkleinert sind, dass sie vom Immunsystem Ihres Tieres nicht erkannt werden, das Sortiment z/d™. Bei der Zweiten handelt es sich um eine Nahrung mit neuartigem Protein, das Sortiment d/d™. Diese Ernährung trägt zur Vermeidung allergischer Reaktionen bei, da sie mit einer einzigen intakten tierischen Proteinquelle formuliert ist, auf die Ihr Tier nur mit geringer Wahrscheinlichkeit allergisch reagiert.

