

## アクティブライン リナールアクティブ(腎臓)

トラブル部位別 加水分解タンパク使用の食事療法食 AFS入

腎臓の健康維持のための食事療法食



【小粒】2kg 5,830円(税込)

【小粒】800g 2,750円(税込)

【小粒】100g 429円(税込)

### AFSタブレットに含まれる 植物成分(フィトケミカル)

リナールアクティブに含まれるフィトケミカル成分(植物栄養素)は利尿作用・膀胱粘膜保護機能に配慮し、腎機能・泌尿器の健康維持を目的として配合しています。加水分解された高品質なタンパク原料を使用し、リンとタンパク質の含有量を減らすことで腎臓への負担を軽減します。(リン0.28% タンパク14%) ナトリウムの含有量を減らし、カリウムとナトリウムの比率を調整(ナトリウム0.09K/Na7.7)

妊娠中・授乳中はお勧めしません。

■ ヤナギタンポポ ■ セイヨウタンポポ

■ アメリカンクランベリー ■ ハギ

■ ベアベリー

#### ■ 原材料

[ 通常粒 ]

米・ポテト・加水分解されたポテト・鶏脂肪・魚油・魚粉(ニシン)・ビートパルプ・ミネラル(Ca・P・Na・K・Mg・Zn・Fe・Se・I・Cl・S・Cu・Mn)・BioMOS(マンナンオリゴ糖)・FOS(フラクトオリゴ糖)・ユッカシジゲラ・DL-メチオニン・コリン・ビタミン( A・D3・E・C・PP・ビオチン・B12・パントテン酸・B2・B6・葉酸・B1・βカロチン)・銅アミノ酸キレート・ローズマリー (酸化防止剤として使用)

[ AFS ]

加水分解された魚蛋白(タラ)・加水分解されたポテト・ミネラル(炭酸カルシウム・リン酸二塩基)・ヤナギタンポポ・ハギ・アメリカンクランベリー・セイヨウタンポポ・ベアベリー

■ 粒の形 平丸形

■ 粒の大きさ [小粒] 6~7mm (厚さ 3~4mm)

■ 成分値

[成分]

粗タンパク質14%以上・粗脂肪17%以上・粗灰分4.4%以下・粗繊維1.9%以下・水分9%以下

[ビタミン・ミネラル]

ビタミンA 19.000UI/kg・ビタミンD3 1.210UI/kg・ビタミンE 220mg/kg・カルシウム 0.7%・リン 0.28%・カリウム 0.7%・ナトリウム 0.09%・マグネシウム 0.09%

[その他]

Omega3 1.62%・Omega6 2.02%・ヤナギタンポポ 759mg/kg・ハギ 598mg/kg・アメリカンクランベリー 381mg/kg・セイヨウタンポポ 241mg/kg・ベアベリー 146mg/kg

■ 代謝エネルギー : 381kcal/100g

体重(kg)	一日の給与量(g)	体重(kg)	一日の給与量(g)
1-8	30-140	21-34	280-410
9-20	150-270	35-50	420-540



【中粒】8kg 16,500円(税込)

## AFSタブレットに含まれる 植物成分(フィトケミカル)

リナルアクティブに含まれるフィトケミカル成分(植物栄養素)は利尿作用・膀胱粘膜保護機能に配慮し、腎機能・泌尿器の健康維持を目的として配合しています。加水分解された高品質なタンパク原料を使用し、リンとタンパク質の含有量を減らすことで腎臓への負担を軽減します。(リン0.28% タンパク14%) ナトリウムの含有量を減らし、カリウムとナトリウムの比率を調整(ナトリウム0.09K/Na7.7)  
妊娠中・授乳中はお勧めしません。

- ヤナギタンポポ      ■ セイヨウタンポポ
- アメリカクランベリー      ■ ハギ

### ■ 原材料

#### [ 通常粒 ]

米・エンドウ豆タンパク・魚油・加水分解された魚タンパク・加水分解されたポテト・海藻(アスコフィルム結節)・ミネラル(炭酸カルシウム・リン酸カルシウム・塩化カリウム・硫酸亜鉛・銅アミノ酸キレート)・DLメチオニン・FOS・ビタミン(C・E・PP・A・B12・B1・パントテン酸・B2・B6・ビオチン・D3・葉酸)・塩化コリン・ユッカシジゲラ・ローズマリー(酸化防止剤として使用)

#### [ AFS ]

加水分解された魚蛋白・加水分解されたポテト・ミネラル類・ハギ・クランベリー・タンポポ

### ■ 粒の形 正方形

■ 粒の大きさ [中粒(従来粒)] 10~12mm (厚さ 4~5mm)

#### [成分]

粗タンパク質18.0%・粗脂肪16.5%・粗灰分6.0%・粗繊維2.5%・水分8.0%・カルシウム1.4%・リン0.7%・カリウム0.6%・ナトリウム0.1%・マグネシウム 0.09%・ビタミンA 17000UI/kg・ビタミンD3 1200UI/kg・ビタミンE 250 mg/kg・ビタミンC 250 mg/kg・ビタミンB1 2.5mg/kg・ビタミンB2 8mg/kg・ビタミンB6 6.5mg/kg・ビタミンB12 0.05mg/kg・ビタミンPP 21mg/kg・葉酸1.6mg/kg・パントテン酸 13.8mg/kg・塩化コリン1800mg/kg・硫酸亜鉛 135mg/Kg・銅アミノ酸キレート39mg/kg・DLメチオニン 600mg/kg・Omega3 1.6%・Omega6 2.0%・ハギ 598mg/kg・クランベリー 381mg/Kg・タンポポ 241mg/kg・ローズマリー 34.25mg/kg

■ 代謝エネルギー：375kcal/100g

体重(kg)	一日の給与量(g)	体重(kg)	一日の給与量(g)
1-10Kg	30-165g	41-50Kg	475-550g
11-20Kg	175-280g	51-60Kg	560-630g
21-30Kg	290-375g	61-70Kg	640-710g
31-40Kg	385-465g		

★本品使用時は他の食事摂取を控え、本品のみでの給餌をお薦めします。  
他の食べ物と混ぜたり、間食などによりフード自体の特性が薄くなることがありますのでご注意ください。  
本品をご使用の際はかかりつけ獣医師にご相談されることをお薦めいたします。

★欧州ペットフード工業会連合（FEDIAF）の定める栄養ガイドラインに沿って製造しています。本品と水だけで健康に生活できます。

アクティブシリーズは全てタンパク原料の制限やタンパク\*加水分解処理を行い、  
フードに起因する食物アレルギーや様々な健康問題に悩むペットの健康維持の為に開発されています。

#### \*加水分解とは…

通常、摂食したたんぱく質は体内の消化器官でそれぞれの臓器ごとの消化酵素によって消化され(細かくなっていく)、  
アミノ酸になって体内に吸収されます。

タンパク> ペプチド> アミノ酸

この体内で行われる消化分解処理を原料の段階で分解処理することによりアミノ酸に変え、腸管で吸収しやすくします。その後血液中に入っても免疫反応を抑制する原料処理を《加水分解》といいます。