

Forti Diet[®]

PRO HEALTH[®]

RABBIT FOOD

Sharing your life with a small animal is not only enjoyable, but very enriching. Kaytee[®] Forti-Diet Pro Health[®] Rabbit Food was developed by an animal nutrition expert to ensure your pet gets the proper nutrition.



Supports Dental Health
Larger Pieces Encourage
Chewing Activity

Rich in Natural Antioxidants
For General Health & Immune Support

Probiotics & Prebiotics
Natural Ingredients to
Support Digestive Health

This product is naturally preserved
for ideal freshness

With over 150 years of nutritional
experience, it's no wonder why Kaytee
is at the heart of every healthy
feeding routine.

Guaranteed Analysis

Crude Protein (min.)	12.0%	Phosphorus (min.)	0.3%
Crude Fat (min.)	2.5%	Salt (min.)	0.25%
Crude Fiber (max.)	18.0%	Salt (max.)	0.75%
Moisture (max.)	23.0%	Vitamin A (min.)	2,500 IU/lb
Calcium (max.)	12.0%	Omega-3 Fatty Acids (min.)	0.2%
	0.3%	Total Bacillus Species (min.)	60,000 CFU/g
	0.8%	(B. licheniformis, B. subtilis) CFU - Colony Forming Units	

Ingredients: Sun-dried Timothy Grass Hay, Sun-dried Alfalfa Meal, Ground Oats, Soybean Hulls, Dried Cane Molasses, Dried Beet Pulp, Dried Beet Molasses, Ground Flax Seed (Source of Omega-3), Ground Wheat, Wheat Middlings, Sodium Pyrophosphate, Sodium Bicarbonate, Calcium Carbonate, Calcium Citrate, Vitamin E Supplement, Vitamin A Supplement, Choline Chloride, Yucca Schottigera Extract, Methyl Nicotinate (Preservative), L-Lysine, Zinc Oxide, Manganese Dioxide, Disodium Phosphate, Vitamin B12 Supplement, Vitamin E Supplement, L-Lysine, Zinc Oxide, L-ascorbyl-2-Polyphosphate (Source of Vitamin C), Rosemary Extract, Chlorogenic Acid, Calcium Phosphate, Inulin, Beta-Glucan, Cobalt Carbamate, Sodium Selenate, Dried Aspergillus oryzae Fermentation Extract, Dried Bacillus licheniformis Fermentation Product, Dried Bacillus subtilis Fermentation Product, FD&C Yellow #5, FD&C Blue #1, FD&C Red #40.

Conversion and Feeding Instructions: When introducing a new food, begin with a mixture of "old and new" food, gradually increasing the amount of new food over a 7 to 10 day period. This will prevent digestive upset as well as allow your pet to adjust to the new food when both before each weight maintenance and when feeding additional pellets. Consult your veterinarian if your pet shows any signs of distress.

Daily Feeding Amount: 1/4 to 1/2 level scoop (Approximately 30 g to 60 g) per 100 g of body weight per day. Adjust portions for proper weight maintenance and when feeding additional pellets. Consult your veterinarian if your pet shows any signs of distress.

Analyse garantie

Protéine brute (min.)	12.0%	Phosphore (min.)	0.3%
Matière grasse brute (min.)	2.5%	Sel (min.)	0.25%
Fibres brutes (max.)	18.0%	Sel (max.)	0.75%
Fibre brute (max.)	23.0%	Vitamine A (min.)	2,500 IU/lb
Humidité (max.)	12.0%	Acides gras oméga-3 (min.)	0.2%
Calcium (max.)	0.3%	Total des espèces de bactéries (min.)	60,000 CFU/g
	0.8%	(B. licheniformis, B. subtilis) CFU - Cellules vivantes unitaires	

*Contient une source des micro-organismes vivants (vivables) de phase

Ingédients: Foin de fétuque séché au soleil, farine de luzerne séchée au soleil, avoine moulu, bêtes d'avoine moulu, mélasse de canne, tourteau de soja décoloré, graine de lin moulu (source d'oméga-3), blé moulu, gru blanc de blé, sel, ni moulu, DL-méthionine, huile de soja, huile de coco, carbonate de calcium, fructooligosaccharides, pyrophosphate de trisodium, bicarbonate de sodium, dioxyde de titane (colorant artificiel), benzoate de sodium, extrait de levure, supplément de vitamine A, chlorure de choline, extra de yucca schottigera, mélange de bacilles (conservateurs), sulfate de cuivre, sulfate de fer, supplément de riboflavine, supplément de vitamine B12, supplément de vitamine E, L-lysine, oxyde de zinc, oxyde de manganèse, phosphate de disodium, machine, complexe de bisulfite sodique de mélatonine (source de vitamine K), L-ascorbyl-2-polyphosphate (source de vitamine C), extrait de romarin, acide chlorogénique de calcium, chlorocatécol (source de vitamine D3), chlorhydrate de pyridoxine, mononitrate de thiamine, acide lactique, iodate de calcium, bicarbonate de cobalt, sélénite de sodium, extrait de fermentation d'Aspergillus oryzae séché (source de protéine), produit de fermentation de Bacillus licheniformis séché, produit de fermentation de Bacillus subtilis séché, FD&C jaune no. 5, FD&C bleu no. 1, FD&C rouge no. 40.

Instructions pour la conversion et l'alimentation: Lorsque vous introduisez un nouvel aliment, commencez avec un mélange d'aliments "anciens et nouveaux", en augmentant progressivement la quantité du nouvel aliment au cours d'une période de 7 à 10 jours. Ceci évitera les problèmes digestifs et permettra à votre animal de s'habituer à l'alimentation de son nouveau. Adapter les portions pour un maintien de poids approprié et en cas d'alimentation d'additifs supplémentaires. Ajuster tout aliment non consommé et nettoyer le contenant avant chaque distribution d'aliments.

Quantité de nourriture quotidienne

Races de petits lapins	1/4 à 1/2 gobelet (Approximativement 30 g à 60 g)
Races de grands lapins	1/2 à 1 gobelet (Approximativement 60 g à 120 g)

Informations sur les allergènes: Produit fabriqué dans un établissement qui traite des arachides et des noix.

Análisis garantizado

Proteína cruda (min.)	12.0%	Fósforo (min.)	0.3%
Grasa cruda (min.)	2.5%	Sel (min.)	0.25%
Fibra cruda (max.)	18.0%	Sel (max.)	0.75%
Humedad (max.)	12.0%	Vitamina A (min.)	2,500 IU/lb
	0.3%	Ácidos grasos omega-3 (min.)	0.2%
	0.8%	Total de especies de bacterias (min.)	60,000 CFU/g
		(B. licheniformis, B. subtilis) CFU - Unidades formadoras de colonias	

*Contiene una fuente de microorganismos naturales (viables) vivos

Ingredientes: Heno de feno curado al sol, harina de alfalfa curada al sol, avena molida, cscara de avena molida, melaza de caña, harina de soja sin colorar, semilla de lino molida (fuente de omega-3), trigo molido, bledo molido, melazo, sal, arroz molido, DL-metionina, aceite de soja, aceite de coco, carbonato de calcio, fructooligosaccharidos, pirifosfato de trisodio, bicarbonato de sodio, dióxido de titanio (color artificial), benzoato de sodio, extracto de levadura, suplemento de vitamina A, cloruro de colina, extracto de yucca schottigera, bociolitos (conservadores), L- lisina, óxido de zinc, óxido de manganeso, fosfato de disodio, máquina, complejo de bisulfito sódico de melatonina (fuente de vitamina K), L-ascorbyl-2-polifosfato (fuente de vitamina C), extracto de romarín, ácido clorogénico de calcio, bicarbonato de sodio, bicarbonato de sodio, bicarbonato de sodio, extracto seco de fermentación de Aspergillus oryzae (fuente de proteína), producto seco de fermentación de bacillus licheniformis, producto seco de fermentación de bacillus subtilis, FD&C amarillo N. 5, FD&C azul N. 1, FD&C rojo N. 40.

Conversion e instrucciones para la alimentación: Cuando ofrece un nuevo alimento, comience con una mezcla de alimentos "antiguos y nuevos", aumentando gradualmente la cantidad del nuevo alimento en un periodo de 7 a 10 días. Esto evitará malestares digestivos y también le permitirá a su mascota acostumbrarse a un alimento que no se haya consumido y limpie el plato antes de servir cada ración de alimento.

Quantité de aliment por dia

Races de conies grandes	1/4 à 1/2 taze (Approximativement 30 g à 60 g)
Races de conies grandes	1/2 à 1 taze (Approximativement 60 g à 120 g)

Storage Instructions: A naturally preserved product that prevents spoilage and rancidity. After opening bag, remove air and reseal tightly. Use the food within 30 to 45 days. Store in a cool, dry location.

See The Difference: 041760002 2024