



Denta Fun Rabbit Ring

🐾 **Rabbit Ring mit Hühnerbrust** | Ergänzungsfuttermittel für Hunde (Snack) | Zusammensetzung: Kaninchenhaut (78 %), Hühnerbrust (15 %), Erbsenprotein, Glycerin, Sorbitol, Kartoffelstärke, Mineralstoffe | glutenfreie Rezeptur | Kühl und trocken lagern.

🐾 **Rabbit Ring with Chicken Breast** | Complementary pet food for dogs (snack) | Composition: rabbit skin (78 %), chicken breast (15 %), pea protein, glycerine, sorbitol, potato starch, minerals | gluten-free formula | Store in a cool and dry place.

🐾 **Rabbit Ring à la poitrine de poulet** | Aliment complémentaire pour chiens (snack) | Composition : peau de lapin (78 %), poitrine de poulet (15 %), protéine de pois, glycérine, sorbitol, fécula de pommes de terre, minéraux | formule sans gluten | Conservez dans un endroit frais et sec.

🐾 **Rabbit Ring met kippenborst** | Aanvullend diervoeder voor honden (snack) | Samenstelling: konijnenhud (78 %), kippenborst (15 %), erwteneiwit, glycerine, sorbitol, aardappelpzetmeel, mineralen | glutenvrije receptuur | Droog en koel bewaren.

🐾 **Rabbit Ring con petto di pollo** | Alimento complementare per cani (snack) | Composizione: pelle di coniglio (78 %), petto di pollo (15 %), proteine di piselli, glicerina, sorbitolo, amido di patata, minerali | ricetta senza glutine | Conservare in luogo fresco e asciutto. | Info smaltimento: www.trixieitalia.it

🐾 **Rabbit Ring med kycklingbröst** | Kompletteringsfoder för hundar (snack) | Sammansättning: kaninhud (78 %), kycklingbröst (15 %), ärtprotein, glycerin, sorbitol, potatisstärkelse, mineraler | glutenfri sammansättning | Förvaras svalt och torrt.

🐾 **Rabbit Ring con pechuga de pollo** | Alimento complementario para perros (snack) | Composición: piel de conejo (78 %), pechuga de pollo (15 %), proteína de guisante, glicerina, sorbitol, fécula de patata, minerales | fórmula sin gluten | Conservar en un lugar fresco y seco.

🐾 **Rabbit Ring с куриной грудкой** | Подкормка для собак (снэк) | Ингредиенты: кожа кролика (78 %), куриная грудка (15 %), гороховый белок, глицерин, сорбит, картофельный крахмал, минеральные добавки | безглютеновая формула | Хранить в сухом прохладном месте.

🐾 **Rabbit Ring com peito de frango** | Alimento complementar para cães (snack) | Composição: pele de coelho (78 %), peito de frango (15 %), proteína de ervilha, glicerina, sorbitol, fécula de batata, minerais | fórmula sem gluten | Guardar num local fresco e seco.

🐾 **Rabbit Ring z piersią z kurczaka** | Karma uzupełniająca dla psów (smakolyk) | Skład: skóra z królika (78 %), piersi z kurczaka (15 %), białko drożdży, gliceryna, sorbitol, skrobia ziemniaczana, składniki mineralne | bezglutenowa formuła | Przechowywać w chłodnym i suchym miejscu.

🐾 **Rabbit Ring s kuřecími prsy** | Doplňkové krmivo pro psy (pamlskek) | Složení: králíčí kůže (78 %), kuřecí prsa (15 %), hrachový protein, glycerin, sorbitol, bramborový škrob, minerály | bezlepková receptura | Skladujte v chladnu a suchu.

🐾 **Rabbit Ring med kyllingebryst** | Tilskudsfoder til hunde (snack) | Sammensætning: kaninskind (78 %), kyllingebryst (15 %), ærteprotein, glycerin, sorbitol, kartoffelstivelse, mineraler | glutenfri opskrift | Opbevares tørt og koligt.

🐾 **Rabbit Ring s kuracímí prsiami** | Doplňkové krmivo pre psy (snack) | Zloženie: koža z kráľíka (78 %), kuracie prsia (15 %), hrachový proteín, glycerín, sorbitol, zemiakový škrob, minerálne látky | bezlepková receptúra | Skladujte na chladnom a suchom mieste.

🐾 **Rabbit Ring з курячою грудкою** | Додатковий корм для собак (ласощи) | Склад: шкіра кролика (78 %), куряча грудка (15 %), гороховий протеїн, гліцерин, сорбітол, картопляний крохмаль, мінерали | безглютенова формула | Зберігати у прохолодному сухому місці.

🐾 **Rabbit Ring csirkemellel** | Kiegészítő takarmány kutyák számára (snack) | Összetétel: nyúlőr (78 %), csirkemell (15 %), borsófehérje, glicerin, szorbitol, burgonyakeményítő, ásványok | gluténmentes formula | Hűvös száraz helyen tárolandó.

Analytische Bestandteile | Analytical constituent | Constituants analytiques | Analytische bestanddelen | Componenti analitici | Analytiska beståndsdelar | Componentes analíticos | Состав | Constituientes analíticas | Składniki analityczne | Analitycké složky | Analytische bestandteile | Analitycké zložky | Аналітичні компоненти | Analitikus alkotórészek:

Protein | Protein | Protéine | Eiwit | Proteina | Råprotein | Proteina | Белок | Proteina | Białko | Protein | Protein | Bielkoviny | Соєвий білок | Nyers fehérje 68,0 %

Fettgehalt | Fat content | Teneur en matières grasses | Vetgehalte | Tenore in materia grassa | Råfett | Contenido de grasa | Жир | Teor de materie grasă | Zawartość tłuszczu | Obsah tuku | Fettdinhold | Obsah tuku | Жиристість | Nyersolajok, zsírok 8,0 %

Rohasche | Crude ash | Cendres brutes | Ruwe as | Ceneri grezze | Råaska | Ceniza bruta | Сырая зола | Cinza bruta | Popiół surowy | Hrubý popel | Råaske | Surový popol | Сыра зола | Nyers hamu 4,0 %

Rohfaser | Crude fibre | Cellulose brute | Ruwe celstof | Fibra grezza | Växtråd | Fibra bruta | Клетчатка | Fibra bruta | Włókno surowe | Hrubá vláknina | Råfiber | Surová vláknina | Сыра клетковина | Nyersrost 1,0 %

Feuchtegehalt | Moisture content | Teneur en eau | Vochtgehalte | Tenore di umidità | Vattenhalten | Humedad | Влажность | Teor de umiditate | Wilgotność | Obsah vlhkosti | Vandindhold | Obsah vlhkosti | Вміст вологи | Nedvességtartalom 18,0 %

Mindestens haltbar bis | Best before | A utiliser de préférence avant | Tenminste houdbaar tot | Da consumarsi preferibilmente entro | Bäst före | Consumir antes de | Исползовать до | Consumir de preferència antes de | Najlepiej wykorzystać przed | Datum spójności | Udløbsdato | Minimálna trvanlivosť do | Строк придатності до | Minőségét megőrizi:

Kenn.-Nr. der Partie | Batch reference number | Numéro de référence du lot | Batchnummer | Numero di riferimento della partita | Partinummer | Número referencia del lote | Номер партии | Número de referencia do lote | Número referenčný parti | Referenční číslo série | Partiets referencenummer | Císto šarže série | № napří | Gyártási szám: