

GOURMET Perle multipack 4x85g Gravy Delight kuře/hovězí v omáče

» KOČKY » Krmiva » Mokrá krmiva » Kapsičky » Gourmet



Kód produktu 12486815

Výrobce [NESTLE](#)

EAN 7613036142847

Kompletní vlhké kmivo pro kočky s kuřecí a hovězí příchutí

Dostupnost: skladem do 2 dnů

GOURMET Perle multipack 4x85g Gravy Delight kuře/hovězí v omáčce

» KOČKY » Krmiva » Mokrá krmiva » Kapsičky » Gourmet

Popis

GOURMET™ PERLE Gravy Delight Krmný návod: Denní dávka pro dospělou kočku o průměrné hmotnosti (4 kg) jsou 4 sáčky, rozdělené do minimálně 2-3 samostatných krmení. Množství v krmném návodu odpovídá potřebám koček se střední aktivitou, při normální teplotě prostředí. V případě různých individuálních potřeb změňte množství krmení, aby si kočka udržela zdravou váhu. Podávejte při pokojové teplotě. Do krmiva přidávejte vždy čerstvou čistou vodu. Neotvírejte hromadné balení, sáčky nelze prodávat jednotlivě! Pokud je vaše kočka také opravdovým labužníkem, pak má pravděpodobně rád jídlo, které je co nejsladší. Proto produkt GOURMET™ Perle Gravy Delight je vzrušující kombinací chutné omáčky a jemně nakrájených kousků. Každý recept Gravy Delight obsahuje lahodnou, chutnou a velkorysou omáčku. Lahodně kombinovaný recept, lahodné, jemné kousičky s kuřecím, hovězím nebo ryby. GOURMET™ Perle Gravy Delight poskytuje vaší kočce každodenní hýčkání, díky kterému se budete cítit dobře i vy. Žádný z receptů GOURMET™ Perle neobsahuje umělá barviva, konzervační látky ani dochucovadla. Nový GOURMET™ Perle Gravy Delight: vzrušující, omáčka krmivo, které vaší kočce zajistí hýčkání. Složení: Maso a výrobky živočišného původu (z toho kuřecí 4%), bílkovinné extrakty rostlinného původu, ryby a vedlejší výrobky z ryb, minerální látky, vedlejší výrobky rostlinného původu, různé cukry. Maso a výrobky živočišného původu (z toho hovězí 4 %). Doplnkové látky: Doplnkové látky s nutriční hodnotou: IU/kg: Vit. A: 590; Vit. D3: 90; mg/kg: monohydrát síranu železnatého: 20,8, bezvodý jodičnan vápenatý: 0,26, pentahydrát síranu měďnatého: 2,3, monohydrát síranu manganu: 4,1, monohydrát síranu zinečnatého: 34,.