

achizitii hrana pentru animale um. 01407 P.N.

I.D.: 28171770

Data publicarii	16.05.18	Coduri CPV	15713000-9
-----------------	----------	------------	------------

Termenul limita pentru depunere:	18.05.18	Pretul estimativ:	800,00 RON
----------------------------------	----------	-------------------	------------

Descriere: Hrană umedă pentru câini / Conserve pentru câini Hrană umedă pentru câini cu conținut de carne și derivate din carne minim 66%, supă/apă pentru gătit maxim 27% , minerale și cereale.Podusul trebuie sa contina antioxidantii permisi in U.E.Principalele componente trebuie sa fie la urmatoarele valori: Poteina minim 9%, uleiuri si grasimi min. 6%, minerale max 2,8 %, fibre brute 2,5 - 4 %, umiditate 60-80 %.Sisteme de protectie, produsul trebuie sa contina urmatoarele sisteme de protectie: a) sisitem de protectie a mobilitatii si sanatatii articulatiilor, b) sisitem de protectie a sanatatii tractului digestiv si digestie optima , (cu specificarea substantei active - fibre fermentescibile - pulpa de sfecla, orez...etc.), c) sistem de protectie si ingrijire a pielii si blanii(aminoacizi omega 6 si omega 3 in echilibru optim).d) sistem de ingrijire si protectie a dentitiei (cu specificarea substantei/ sustantelor active - calciu D3, minerale, fosfor etc.) = kg 100 Hrană uscată pentru câini Hrană uscată pentru câini cu conținut de proteină minim 28%, grăsime minim 17 %, carbohidrați minim 33% celuloză max. 3%. Vitamina A min. 10000UI/Kg., Vitamina D3 min 850 UI/Kg., condroitină min. 600 mg./kg.glucozamină min. 600 mg./kg. Sisteme de protectie, produsul trebuie sa contina urmatoarele sisteme de protectie: a) sisitem de protectie a mobilitatii si sanatatii articulatiilor, b) sisitem de protectie a sanatatii tractului digestiv si digestie optima , (cu specificarea substantei active - fibre fermentescibile - pulpa de sfecla, orez...etc.), c) sistem de protectie si ingrijire a pielii si blanii(aminoacizi omega 6 si omega 3 in echilibru optim).d) sistem de ingrijire si protectie a dentitiei (cu specificarea substantei/ sustantelor active - calciu D3, minerale, fosfor etc.) = kg 93,75