# Monige

Natural Superpremium

since 1963











#### Презентация компании

**1963 год.** Первая компания в Италии, которая стала производить корма для кошек и собак. В 1963 год Балдассар Монж начал продавать владельцам питомников баночки с кормом весом 1 кг, приготовленные на кухонной плите дома.

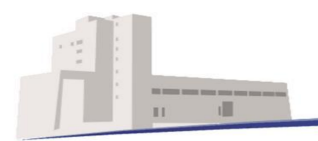




**1975 год.** Компания Monge стала Первой Итальянской компанией, которая использовала легко открывающиеся банки с кольцом.

**1989 год.** Первый паштет для кошек в алюминиевом лотке весом 100 гр. был представлен на рынке





**1994 год.** Крупная инновация в технологии производства: Monge начинает консервировать кусочки мяса с паштетом в жестяные банки с помощью обработки паром, как это делали в те времена с сосисками.



#### Презентация компании

**2005** год. Мопде становится самым крупным производителем влажного корма в Европе, выпуская 300 миллионов консервов и 120 миллионов алюминиевых лотков в год.



**2008 год.** Началось производство 100 граммовых паучей для кошек, первая и до сих пор единственная линейка кормов такого рода в Европе.

**2008 год.** Мопде начинает самостоятельное производство банок из ламинированной стали весом 400гр и 1200гр. Это стало серьёзной инновацией для компании, т.к. производители банок находились на Юге Италии и их доставка на завод составляла основную статью затрат.





**2009 год.** Открывается новый завод и начинается производство сухих кормов.

**2013 год.** Monge становится 1-ым из 5-ти заводов по изготовлению сухих кормов с выпуском более 127 тон в год.



#### Преимущества бренда

- □ СУПЕР ПРЕМИАЛЬНЫЙ ПРОДУКТ!
- □ Более 50 лет на рынке кормов для кошек и собак!
- □ 100% натуральный продукт, без искусственных красителей и консервантов!
- Ингредиенты гарантированного высшего качества, специально отобранные и протестированные для каждой рецептуры.
- □ Разнообразные рецептуры и вкусы, содержащие свежее мясо и экстракт розмарина (в качестве натурального антиоксиданта), обогащенные витамином Е.
- Ассортимент, удовлетворяющий все потребности для каждого размера, возраста и образа жизни наших маленьких друзей.
- ☐ Новые технологии производства и упаковки позволяют всегда быть лидером рынка.







# Преимущества линейки MONGE для собак



Мясо — ингредиент №1



L-карнитин – контроль веса



X.O.S. – ксилоолигосахариды (пребиотики нового поколения) для здоровья ЖКТ



Омега-3 и омега-6 жирные кислоты — здоровая кожа и блестящая шерсть



Экстракт артишока, эхинацея, орегано, чеснок – иммуностимуляторы и гепатопротекторы



Легкоусвояемое, свежее и диетическое мясо



Хондроитин и глюкозамин, кальций и фосфор – для здоровья суставов и костной системы



Помогает при неблагоприятной реакции на корм (пищевой аллергии)



Оптимальная для собак форма и размер гранул

#### Высококачественный животный

белок

## N90 — ингредиент №1

Является источником незаменимых аминокислот для хищника

Легко усваивается и переваривается в ЖКТ хищника

 ☐ Является источником серосодержащих аминокислот → необходимых для построения волоса (шерсти)

☐ Способствует поддержанию слабокислой рН мочи → профилактика МКБ

□ Уменьшает суточную норму кормления

 Добавленный в сыром виде к дегидрированному животному белку → увеличивает вкусовую привлекательность корма



**Биологическая Ценность** (БЦ) — мера, которая показывает, сколько азота (из аминокислот) используется на благо организма, и очень хорош о отражает качество белка.

#### **Усвояемость белков животного и растительного происхождения**:

- ✓ Яичный белок 100%
- ✓ Мясо (птица, говядина, баранина) 92%
- ✓ Субпродукты (почки, печень, сердце) 90%
- ✓ Молоко, творог 89%
- ✓ Рыба 75%
- ✓ Coя 75%
- ✔ Puc 72%
- ✓ Овсянка 66%
- ✓ Пшеница 63%
- ✓ Кукуруза 54% ,после экструдации 91%!



Углеводы: важнейший источник энергии

- ♦Обеспечивают до 70 % калорийности рациона
- ❖Двигательная энергия, работа мышц
- ♦ Сахар, крахмал
- ♦Непереваримые углеводы клетчатка



Глюкоза служит непосредственным предшественником гликогена, который запасается в печени и мышцах. Она легко превращается в жир, особенно при избыточном ее поступлении с пищей.

Роль гликогена весьма значительна: он регулирует уровень сахара в крови.

### Жиры

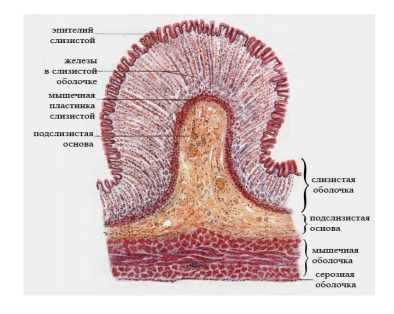
- Высококачественные животные жиры: лососевое масло и птичий жир (куриный или утиный).
- Баланс омега-3 и омега-6 жирных кислот, равный 5-10:1 одна из основ здорового питания собак. Оптимальный баланс имеет решающее значение для общего состояния организма, снижает воспалительные процессы и обеспечивает здоровье кожи и красоту шерсти питомца.

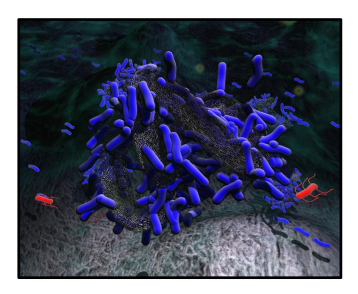


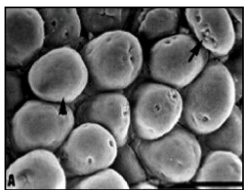


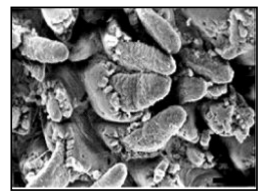
# Как работают Пребиотики?

- □ Пищевые компоненты избирательно потребляются Lactobacillus и Bifidobacterium spp.
- □ Под воздействием микрофлоры клетчатка ферментируется в КЦЖК (бутират), которые являются источником энергии для колоноцитов.









# X.O.S. – ксилоолигосахариды (пребиотики нового поколения) для здоровья ЖКТ

- X.O.S. стимулируют рост нормальной микрофлоры кишечника, благотворно влияют на его работу.
- Предупреждают возникновение гнилостных процессов и избыточного газообразования в кишечнике.
- Способствуют укреплению иммунитета.



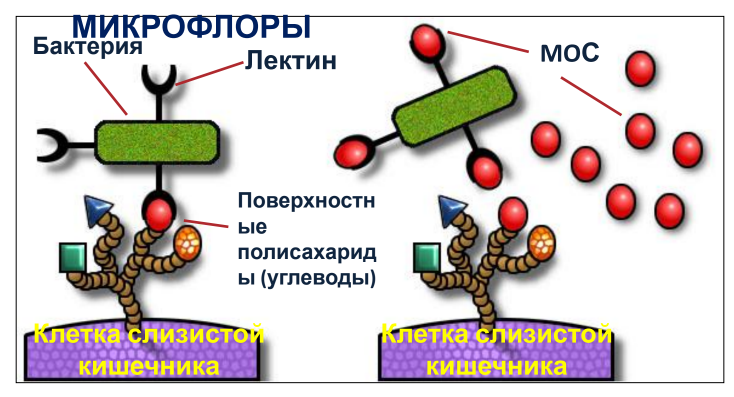




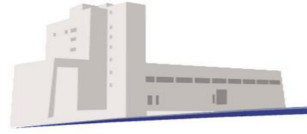
#### Полезный эффект от

#### Маннанолигосахаидов (МОС)

#### СВЯЗАВАНИЕ ПАТОГЕННОЙ



- □ Прикрепление к патогенам;
- □ Предотвращение калонизации;
- □ Выведение с фекалиями.



#### Компоненты корма для поддержания здорового пищеварения

- (1.) ДЛЯ НОРМАЛИЗАЦИИ МИКРОФЛОРЫ КИШЕЧНИКА
  - Пребиотики ксилоолигосахариды (КСОС)
  - Пребиотикоподобное действие монаноолигосахариды (MOS)
- (2.) ДЛЯ ЗАЩИТЫ И ВОССТАНОВЛЕНИЯ СЛИЗИСТОЙ КИШЕЧНИКА

• Ферментируемая клетчатка (свекольная пульпа)

- 3. ДЛЯ УМЕНЬШЕНИЯ ВОСПАЛЕНИЯ
  - Оптимальное соотношение жирных кислот Омега-3 и Омега-6
- 4. ДЛЯ ПОВЫШЕНИЯ ВСАСЫВАНИЯ ПИТАТЕЛЬНЫХ ВЕЩЕСТВ
  - Высококачественный протеин
  - Высокоусваиваемые ингредиенты



#### Экстракты растений Экстракт артишока, эхинацея, орегано, чеснок – иммуностимуляторы и гепатопротекторы

- Натуральные источники биологически активных веществ, антиоксидантов и витаминов, содержащиеся в комплексе лечебных трав и растений, стимулируют процессы пищеварения и обмена веществ, активируют функцию поджелудочной железы, желчного пузыря и печени.
- Способствуют общему укреплению организма.









# Хондроитин и глюкозамин, кальций и фосфор –

Глюкозамин и хофирити от резульности обърбите и всего опорно-двигательного аппарата. Содержание кальция, фосфора и других важных минеральных веществ обеспечивает правильное формирование костей скелета и поддержку функционирования суставов. Содержание этих веществ в рационе помогает предотвратить заболевания суставов, сохраняя здоровье хрящевой ткани.

Глюкозамин

- □ Предшественник гликозаминогликанов (ГАГ), в т.ч. во внеклеточном веществе суставного хряща.
  Стимулирует синтез протеогликанов и коллагена.
- □ В настоящее время является стандартом питания человека и животных при проблемах с суставами.

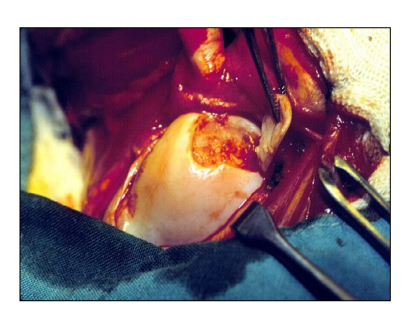
#### Хондроитина сульфат

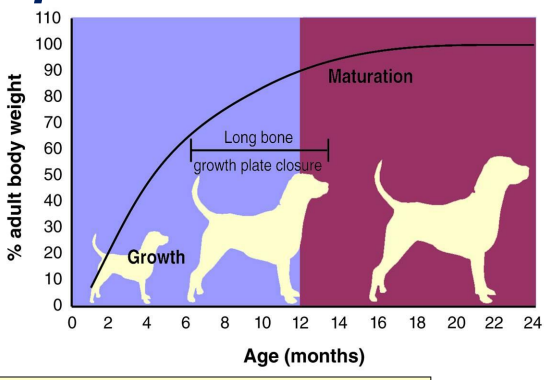
Стимулирует синтез гликозаминогликанов и коллагена.

#### Метилсульфанилметан (МСМ)

- □ Обладает широким противовоспалительным действием, при этом эффективность его наиболее высока в лечении воспалительных заболеваний суставов.
- □ Содержится 34% биодоступной серы это делает его одним из лучших источников данного элемента.

# Минералы. Факторы риска – Рост





Быстрый рост щенков собак крупных пород в сочетании с несбалансированным питанием может предрасполагать к развитию рассекающего остеохондрита уже в возрасте 1 года. Поражение хряща до такого состояния означает развитие ОА в будущем

# Количество кальция

- Избыток в рационе для щенков крупных пород приводит к :
- Нарушение внутрихрящевого окостиневания
- Задерживание созревания скелета
- Нарушению гормональной системы и ↓ Са в крови
- Сохранение хряща в взрослой кости
- Са 0,8% в рационе



#### Для собак с избыточным весом и стерилизованных собак:

- Многих собак стерилизуют для коррекции поведения и по медицинским показаниям
  - Стерилизованных собак ≈ 28% ото всей популяции собак<sup>1</sup>
- ⊠ Гормоны и набор веса
  - Прямой: ЦНС: аппетит
  - Непрямой: изменение клеточного метаболизма
- № 32% от всех стерилизованных собак страдают от избыточного веса
  - 15% от нестерилизованных
  - ⊠Всего: 40% собак имеют избыточный вес

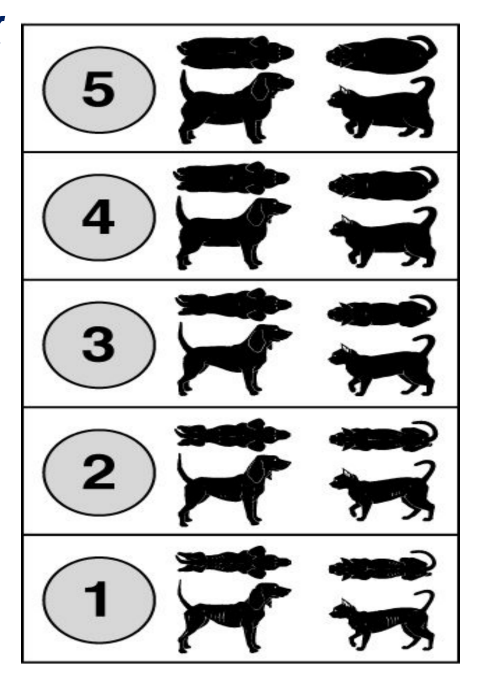
✓ необходимо правильно сбалансированное ежедневное питание

# Предрасположенность к избыточному весу

# Оценка состояния тела животного

Идеальное состояние МТЖ:

- ✔ Ребра-легко прощупываются
- Основание хвоста поверхность сглажена
- Позвонки можно прощупать под тонким слоем жировой ткани
- ✓ Вид сбоку в области живота присутствует складчатость
- ✔ Вид сверху «стройная талия»



#### **L-карнитин**

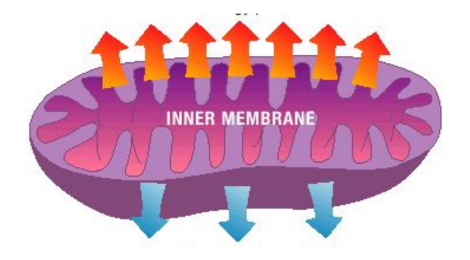
- Карнитин является заменимой аминокислотой, которая синтезируется и используется в организме, в основном для метаболизма жировой ткани в энергию.
- Карнтин естественным образом синтезируется в организме из лизина и метионина.
- Следует отметить, что у собак и кошек при развитии сердечно-сосудистой недостаточности или ожирении тяжелой степени, эндогенного (своего) карнитина может не хватать.
- Некоторые домашние животные не могут в достаточной мере производить эту аминокислоту, что требует дополнительного назначения, чтобы
   дит.

Используется для лечения собак и кошек с кардиомиопатией, ожирением, жировой дистрофией печени

# L-карнитин

- Водорастворимое витаминоподобное соединение
- Способствует окислению жира в энергию
- Сокращает риск развития липидоза
- Сохраняет мышечную ткань
- Помогает контролировать набор веса при избыточном потреблении жира
- Помогает поддерживать здоровье митохондрий
- Снижает образование свободных радикалов











### Юкка Шидигера (Yucca Schidigera)



- ▶ В юкке содержатся сапонины, хлорофилл, флавоноиды, витамин С, бета-каротин, кальций, железо, магний, фосфор и витамины группы В.
- ✓ Сапонины оказывают мощный противовоспалительный эффект и антиаллергическое действие.
- Уничтожает патогенные бактерии и споры грибковой плесени. Участвуют в выведении аммиака из организма.
- Нормализует работу пищеварительной системы и активно регулирует выделительные процессы, улучшает всасывание питательных веществ. Способствует детоксикации и очищению организма. Этот компонент многие корма для животных в целях вводят во устранения неприятных запахов тела различной природы, в том числе, устраняет неприятные запахи испражнений.





## Антиоксидант: Экстракт Розмарина

# Потенциальные преимущества экстракта розмарина:

- способствует замедлению окисления жира, что положительно влияет на улучшение качество продукта;
- увеличивает срок хранения жиров и масел, в т.ч. в составе масложировых продуктов;
- □ обеспечивает сохранение постоянного качества продукции;
- □ сохраняет первоначальное действие в конечном продукте;
- способствует равномерному распределению экстракта розмарина за счет присутствия эмульгатора.
- □ розмарин источник минералов: (магний; железо; калий; фосфор; цинк; натрий).
- Кроме того, розмарин имеет и противовоспалительный эффект. В
  его листьях содержится 0,5 процентов алкалоидов, 8 процентов
  дубильных веществ.
   Экстракт розмарина повышение тонуса организма

#### HABUГATOP DAILY LINE

O	17/

ĺ		ВОЗРАСТ СОБАКИ			
	РАЗМЕР ПОРОДЫ	CTAPTEP	ЩЕНКИ	взрослые	пожилые
	EXTRA SMALL/ МИНИАТЮРНЫЕ ПОРОДЫ		Rich in Chicker/ Ha основе курицы 800 г	Rich in Chicken/ Ha основе курицы 800 г - 3 кг	
	MINI/ МЕЛКИЕ ПОРОДЫ	Rich in Chicken/ На основе курицы 1,5 г	Rich in Chicken/ Ha основе курицы 800 г - 3 кг	Rich in Chicken/ Ha основе курицы 800 г - 3 кг - 7,5 кг	Rich in Chicken/ На основе курицы 3 кг
	МЕДІИМ/ СРЕДНИЕ ПОРОДЫ	Rich in Chicken/ Ha основе курицы 1,5 кг	Rich in Chicken/ Ha основе курицы 800 г - 3 кг - 12 кг	Rich in Chicken/ Ha основе курицы 3 кт - 12 кг	Rich in Chicken/ На основе курицы 3 кг - 12 кг
	МАХІ/ КРУПНЫЕ ПОРОДЫ		Rich in Chicken/ Ha ochose курицы 800 г - 3 кг - 12 кг	Rich in Chicken/ Ha основе курицы 3 кт - 12 кт	

#### DAILY LINE

















#### **PRODUCT NAVIGATOR SPECIALITY LINE**



		OOG AGE	
DOG SIZE	PUPPY&JUNIOR		
EXTRA SMALL pack size: 800g - 2,5kg		Note & Potatoes	Control of 2 log of the same o
MINI	Man Contract  Co	MONTH OF THE PARTY	Natural Superperulary Satton and the
	Lamb and Rice pack size: 800g - 2,5kg	Lamb, Rice & Potatoes pack size: 800g - 2,5kg - 7,5kg	Salmon and Rice pack size: 800g - 2,5kg - 7,5kg
ALL BREEDS	A brown  A brown  Mars to poppermun  Lend for or or Radges  Samon and Brown  Samon and Brow	CHICKEN, RICE & POTATOES  LAMB, RICE & POTATOES  SALMON & RICE  PORK, RICE & POTATOES  DUCK, RICE & POTATOES  RABBIT, RICE & POTATOES  pack size: 2,5kg - 12 kg	

Salmon & Rice

800g

2,5kg - 12kg

\* see next page

Lamb & Rice

800g

2,5kg - 12kg







#### SPECIALITY LINE

#### HABUTATOP SPECIALITY LINE

#### РАЗМЕР ПОРОДЫ



Chicken, Rice & Potatoes/ Курица, рис и картофель 2,5 KT - 12 KT



Lamb, Rice & Potatoes/ Ягненок, рис и картофель 2.5 KT - 12 KT



Salmon & Rice/ Лосось и рис 2,5 KT - 12 KT



Rabbit, Rice & Potatoes/ Кролик, рис и картофель

Monge









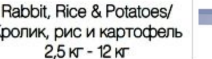
ALL BREEDS/ СОБАКИ ВСЕХ ПОРОД



Pork, Rice & Potatoes/ Свинина, рис и картофель 2,5 KT - 12 KT



Duck, Rice & Potatoes/ Утка, рис и картофель 2,5 KT - 12 KT







#### HABUTATOP SPECIALITY LINE

РАЗМЕР ПОРОДЫ

LIGHT/ НИЗКОКАЛОРИЙНЫЙ HYPOALLERGENIC/ ГИПОАЛЛЕРГЕННЫЙ АСТІVЕ/ ДЛЯ СОБАК С ПОВЫШЕННОЙ АКТИВНОСТЬЮ

ALL BREEDS/ СОБАКИ ВСЕХ ПОРОД



Salmon & Rice/ Лосось и рис 2,5 кг - 12 кг



Salmon & Tuna/ Лосось и тунец 2,5 кг - 12 кг



Chicken & Rice/ Курица и рис 12 кг



#### Питание при склонности к лишнему весу



- Высокий уровень белка животного происхождения (вкусовая привлекательность)
- Сниженное содержание калорий
- Нормальный уровень клетчатки
- L- карнитин : сжигает жиры, поддерживает мышечную массу
- Смесь углеводов контроль за содержанием сахара в крови (рис+кукуруза)
- Баланс омега-6 /омега-3 ЖК:здоровье кожи и шерсти
- Свекольная пульпа+пребиотики: здоровье ЖКТ



#### **PRODUCT NAVIGATOR GRAIN FREE**

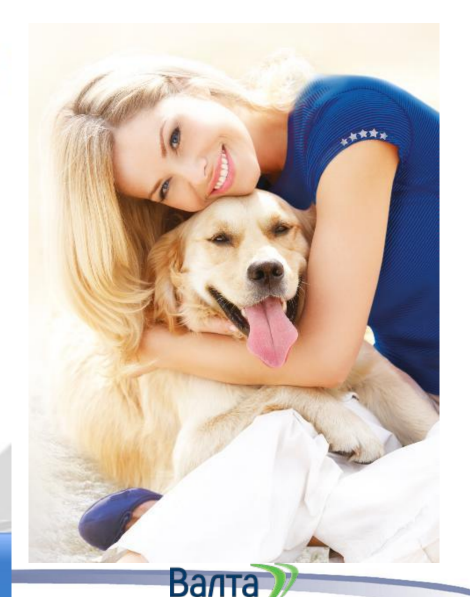
	DOG AGE			
DOG SIZE	PUPPY&JUNIOR	ADULT		
MINI pack size: 2,5KG		MONGE  MINTAL SUPERFICEIUM  PECCON ACADEM ASIA SOP - 1000  Grain Free  CON ACADEM ANAGO O PROBING  ANCHOVIES.	MONGE Matural Superpremium  Piccola taplia / Small Mod 2-40kg  Grain Free Con Anter & Petato  Money & Petato  DUCK	
		POTATOES & PEAS		
ALL BREEDS	MONGE  Latural Superprenium  Puppy All Breeds da o Satthania of 12 mest  Corain Free  Con Anaro o Patole  Con Anaro o Patole	Moreover Accession Police of Picture Con Accession Police Picture Picture Con Accession Police Picture Pict	Monge Majural Superpremium  All Breed Matter to trajus  Grain Free  Con Anatro 9 Patato  Con Manage 9 Patato  Con	
	DUCK & POTATOES	ANCHOVIES, POTATOES & PEAS	DUCK & POTATOES	
	pack size: 2,5KG	pack slze: 2,5kg - 12kg	pack slze: 2,5kg - 12kg	





# Monge Monoproteico





БОЛЬШЕ ВКУСОВ. БОЛЬШЕ ПРЕИМУЩЕСТВ.



# Monge Monoproteico

МОНОБЕЛКОВЫЕ ПАШТЕТЫ **MONGE MONOPROTEICO** МОГУТ СЛУЖИТЬ ОСНОВОЙ ИСКЛЮЧАЮЩЕЙ ДИЕТЫ ПРИ НЕБЛАГОПРИЯТНОЙ РЕАКЦИИ НА КОРМ (ПИЩЕВОЙ АЛЛЕРГИИ) У СОБАК.

В СОСТАВ КАЖДОГО ПРОДУКТА ЛИНЕЙКИ ВХОДИТ **ТОЛЬКО ОДИН БЕЛОК** ЖИВОТНОГО ПРОИСХОЖДЕНИЯ, ЧТО ПОЗВОЛЯЕТ ЛЕГКО ИСКЛЮЧИТЬ ИЗ РАЦИОНА ИНГРЕДИЕНТЫ, ВЫЗЫВАЮЩИЕ АЛЛЕРГИЮ.

ВСЕ ПАШТЕТЫ ИЗГОТОВЛЕНЫ **ИЗ СВЕЖЕГО МЯСА**, КОТОРОЕ СООТВЕТСТВУЕТ СТАНДАРТАМ КАЧЕСТВА, ПРЕДЪЯВЛЯЕМЫМ К ПРОИЗВОДСТВУ ПРОДУКТОВ ПИТАНИЯ ДЛЯ ЛЮДЕЙ, В ТОМ ЧИСЛЕ ДЕТСКОГО ПИТАНИЯ.

КОНСЕРВЫ ПРОИЗВЕДЕНЫ **БЕЗ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ГЛЮТЕНА, РАСТИТЕЛЬНЫХ БЕЛКОВ, ЗЛАКОВ, СУБПРОДУКТОВ, ГИДРОГЕНИЗИРОВАННЫХ ЖИРОВ, САХАРА, КОНСЕРВАНТОВ И КРАСИТЕЛЕЙ**, ЧТО СВИДЕТЕЛЬСТВУЕТ О ВЫСОКОМ КАЧЕСТВЕ ПРОДУКТОВ.

ОСОБОЕ МЕСТО В АССОРТИМЕНТЕ КОРМОВ MONGE ЗАНИМАЕТ ЛИНЕЙКА MONOPROTEICO С ФРУКТАМИ.

В СОСТАВ ЭТИХ ПАШТЕТОВ ВХОДИТ **ОТБОРНОЕ СВЕЖЕЕ МЯСО**, А ТАКЖЕ **ЭКСТРАКТЫ ИТКУСОЧКИ ФРУКТОВ**. ПРОДУКТЫ ОБЛАДАЮТ ПРИВЛЕКАТЕЛЬНЫМ ВКУСОМ И ЗАПАХОМ, **БОГАТЫ ВИТАМИНАМИ А, Е И D3**.





## Monge Monoprotein Solo

- Утка 150 г
- Кролик 150 г
- Курица 150 ги 400 г
- Индейка 150 ги 400 г
- Ягненок 150 г и 400 г
- Тунец 150 ги 400 г
- Оленина 150 г и 400 г
- □ Говядина 150 г
- 🔲 Свинина 150 г





**УТКА** 



**ИНДЕЙКА** 



ОЛЕНИНА



**КРОЛИК** 



ЯГНЕНОК



ГОВЯДИНА



КУРИЦА



ТУНЕЦ



СВИНИНА





# Monge Monoprotein Solo Β упаковке – 400 г











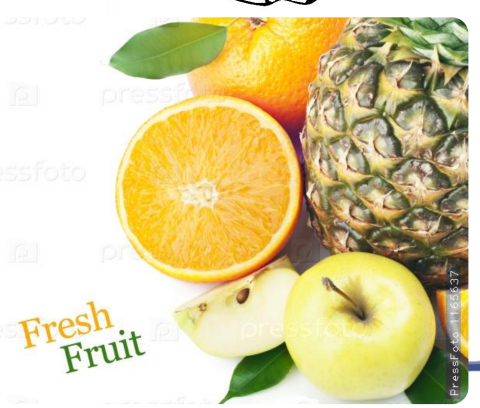






#### **Monge Monoprotein Fruits**

- □ Кролик с яблоком 400 г
- □ Курица с ананасом 400 г











## Monge Fresh/Fruits/Grill

#### HABUГАТОР WET LINE

#### НЕЖНЫЕ ПАШТЕТЫ FRESH С КУСОЧКАМИ СВЕЖАЙШЕГО МЯСА ДЛЯ ВЗРОСЛЫХ СОБАК

8







Duck/Утка



Beet/Говядина



Chicken/Курица



Tuna/Тунец

#### НЕЖНЫЕ ПАШТЕТЫ FRUIT С КУСОЧКАМИ ФРУКТОВ ДЛЯ ВЗРОСЛЫХ СОБАК

. 001



Chicken & Raspberry/ Курица с малиной



Duck & Orange/ Утка с апельсином



Lamb & Apple/ Ягненок с яблоком



Turkey & Blueberry/ Индейка с черникой

#### ПАУЧИ GRILL ДЛЯ ВЗРОСЛЫХ СОБАК

8



Lamb & Vegetables/ Ягненок с овощами



Beet/ Говядина



Chicken & Turkey/ Курица с индейкой





# Monge Fresh/Fruits

MONGE FRESH — ЭТО ВКУСНЫЕ ПАШТЕТЫ С АППЕТИТНЫМИ КУСОЧКАМИ ОТБОРНОГО СВЕЖЕГО МЯСА.

MONGE FRUIT — ПАШТЕТЫ С АППЕТИТНЫМИ КУСОЧКАМИ МЯСА, ФРУКТОВ И ЯГОД, КОТОРЫЕ ПРИДУТСЯ ПО ВКУСУ МАЛЕНЬКИМ ГУРМАНАМ.

ВСЕ ПРОДУКТЫ ПРОИЗВЕДЕНЫ ПО УНИКАЛЬНОЙ ТЕХНОЛОГИИ: КУСОЧКИ МЯСА ЗАПЕКАЮТСЯ В СПЕЦИАЛИЗИРОВАННОЙ ПЕЧИ.

ВХОДЯЩИЕ В ЕГО СОСТАВ ВИТАМИНЫ И МИНЕРАЛЫ ПОЛНОСТЬЮ УДОВЛЕТВОРЯЮТ ЕЖЕДНЕВНУЮ ПОТРЕБНОСТЬ ЖИВОТНЫХ В ПИТАТЕЛЬНЫХ ВЕЩЕСТВАХ И ПОДДЕРЖИВАЮТ ИХ В ОТЛИЧНОЙ ФИЗИЧЕСКОЙ ФОРМЕ.

ПРОДЖИТЫ НЕ MOTE WATERED FIN, КОНСЕРВАНТОВ ИЛИПРОГЕМИЗИРОВАННЫХ ЖИРОВ.

- □ Говядина 100 г
- 🔲 Курица 100 г
- Ягненок 100 г

- Индейка с черникой 100 г
- 🔲 🛮 Курица с малиной 100 г
- Ягненок с яблоками 100 г
- □ Утка с апельсинами 100 г

















# Monge Grill (паучи)

MONGE GRILL — ЭТО АППЕТИТНЫЕ СОЧНЫЕ КУСОЧКИ СВЕЖАЙШЕГО МЯСА, ПРИГОТОВЛЕННОГО НА ГРИЛЕ.

ДЛЯ ПРИДАНИЯ ПРОДУКТУ СОЧНОСТИ ПОСЛЕ ОБЖАРКИ КУСОЧКИ МЯСА СОЕДИНЯЮТ С ЖЕЛЕ, ПРИГОТОВЛЕННЫМ ИЗ МЯСНОГО БУЛЬОНА.

- Курица с индейкой 100 г
- □ Говядина 100 г
- □ Ягненок с овощами 100г







- □ Восхитительный вкус свежего мяса приготовленного на гриле
- □ Содержат Глюкозамин и Хондроитин для защиты суставов
- □ Произведены без добавления ЗЛАКОВ, ГЛЮТЕНА И КРАСИТЕЛЕЙ

#### HABUГАТОР CAT LINE

ADULT/ ДЛЯ ВЗРОСЛЫХ КОШЕК

Monge

400 r - 1,5 kr - 10 kr

INDOOR/

для кошек, живущих в

ПОМЕЩЕНИИ

### CAT LINE



400 г - 1,5 кг - 10 кг HAIRBALL/ ДЛЯ ВЫВЕДЕНИЯ КОМКОВ ШЕРСТИ ИЗ ЖЕЛУДКА



400 r - 1,5 kr - 10 kr



SENIOR/

для пожилых кошек

400 r URINARY/ ДЛЯ ПРОФИЛАКТИКИ МОЧЕКАМЕННОЙ БОЛЕЗНИ



400 r - 1,5 kr - 10 kr



STERILISED/ ДЛЯ СТЕРИЛИЗОВАННЫХ КОШЕК





400 г - 1,5 кг





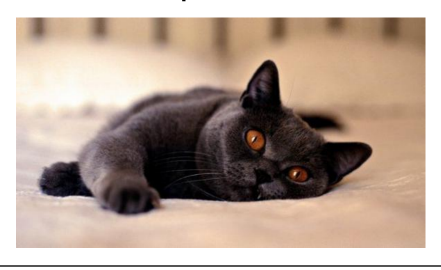


## Monge Cat

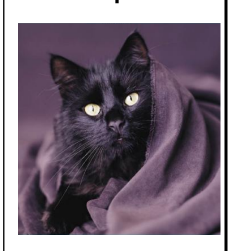
### Котята



#### Взрослые



## Старые











## MONGE

#### Преимущества линейки для

#### кошек



Мясо — ингредиент №1



Обогащён клетчаткой (сниженное содержание калорий)



X.O.S. — ксилоолигосахариды (пребиотики нового поколения)



Контроль веса. Сниженное содержание жиров



L-карнитин способствует формированию крепких мыши



Витамин С — мощный антиоксидант



Омега-3 и омега-6 жирные кислоты — здоровая кожа и блестящая шерсть



Выведение комков шерсти из ЖКТ



Оптимальное соотношение кальция и фосфора для пропорционального роста и развития



Оптимальные для кошек форма и размер гранул



Поддержание функции почек благодаря умеренному содержанию белка



Оптимальный уровень Ph — уменьшает риск возникновения мочекаменной болезни



Обалансированная формула для малоподвижных кошек





## преимущества линейки

- □ Ингредиент №1 Высококачественный животный белок
- □ Благодаря двухшнековым экструдерам возможно производство кормов с использованием свеже
- ☐ MOC, X.O.S
- □ Сухая свекольная пульпа
- □ L-карнитин
- □ Оптимальный баланс натуральных ω6:ω3 жирных кислот8,5:1
- □ Юкка Шидигера
- □ Контролируемый уровень фосфора и магния
- Натуральные антиоксиданты витамин Е и экстракт розмарина





## Линейки для кошек

#### Senior Для пожилых кошек старше 10 лет



Состав: курица (дегидрированная 22%, свежая 10%), рис, животный жир (куриный жир 99,6%, консервированный с помощью натуральных антиоксидантов), кукуруза, сухая свекольная пульпа, кукурузная глютеновая мука, гидролизованный животный белок, яичный порошок (с высоким содержанием полноценного белка), рыба (дегидрированный лосось), рыбий жир (масло лосося), MOC (источник пивные дрожжи витамина в12), нерастворимые волокна гороха, таурин, КОС (ксилоолигосахариды 3 г/кг), гидролизованные дрожжи (МОС), юкка Шидигера, шиповник, стебель ананаса

Антиоксиданты: экстракт

розмарина

#### Особенности продукта:

- •В составе корма входит хондроитин и глюкозамин
- •Высокое содержание в корме таурина и витамина А способствует поддержанию острого зрения кошки и полезно для нормальной работы её сердца.
- Кроме того, состав корма включает в себя ананасовые стебли, источник бромелаина (бромелина), обладающего противовоспалительными

свойствами.

## Бромелайн

Бромелайн – (англ. *Bromelain* ) растительный протеолитический фермент, получаемый из ананаса.

Используется для улучшения пищеварения, облегчения воспалительных процессов при травмах, снятия отека мягких тканей, а также для ускорения их восстановления после травм и других повреждений.

Также исследования показали противораковые свойства, и способность предотвращать образование тромбов.

Лучший натуральный источник - свежие ананасы, однако высокая концентрация только в несъедобной сердцевине.



#### Питание при склонности к лишнему

#### весу











- Мясо курицы ингредиент №1
- Контроль калорийности
- Оптимальный баланс Омега3 и Омега6 жирных кислот
- Увеличенное количество низкоферментируемой клетчатки (нерастворимые гороховые волокна)
- Контроль минеральных веществ
- Пребиотическая клетчатка









## **Sterilized**

#### стерилизованных

кошек

СОСТАВ: утка (свежее мясо 10%, дегидрированное мясо 26%), кукурузный глютен, пшеница, овес, гидролизованный животный белок, животный жир (утиное масло - 99,6%, законсервированное с помощью натуральных антиоксидантов), волокна гороха, ксилоолигосахариды (XOS, 3 г/кг), маннанолигосахариды (MOS), юкка Шидигера.

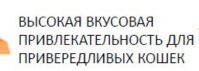




**Состав**: курица (дегидрированная 26%, свежая 10%), пшеница, кукурузная глютеновая мука, овес.

гидролизованный животный белок, животный жир (куриный жир 99,6%, консервированный с помощью натуральных антиоксидантов), нерастворимые гороховые волокна, яичный порошок, рыба (дегидрированный лосось), рыбий жир (масло лосося), таурин, КОС (ксилоолигосахариды 3 г/кг), гидролизованные дрожжи (МОС), юкка Шидигера.

- •Корма содержат L-карнитин, 500 мг/кг.
- •Содержится мало жиров (10%) и много натуральной клетчатки для нормализации обмена веществ и снижения массы тела.
- Высокое содержание мяса (курица/утка) источника высококачественного белка
- •Обогащёны клетчаткой. Одно из важнейших полезных свойств клетчатки в кормах для кошек заключается в ее способности контролировать вес животного. Добавление в корм волокна, медленной ферментации, помогает







КОНТРОЛЬ ВЕСА. СНИЖЕННОЕ СОДЕРЖАНИЕ ЖИ







Indoor

## Линейки для кошек

#### Indoor

## подходит для кастрированных и стерилизованных кошек

Состав: курица (дегидрированная 26%, свежая 10%), рис, животный жир (куриный жир 99,6%, кон-

сервированный с помощью натуральных антиоксидантов), сухая свекольная пульпа,, гидролизат куриной печени, яичный порошок (с высоким содержанием полноценного белка),

рыба (дегидрированный лосось), кукурузная глютеновая

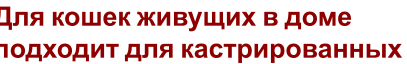
мука рыбий жир (масло лосося) пивные дрожжи (источник МОС и витамина

в12), нерастворимые волокна гороха, таурин, КОС (ксилоолигосахариды г/кг), гидролизованные дрожжи

(МОС), юкка Шидигера, шиповник.

Антиоксиданты: экстракт

розмарина



Для кошек живущих в доме

## <u>Интересно!</u>

одно из исследований сравнило подкисляющее действие на мочу кукурузного глютена, куриного мяса и мясокостной муки. В процессе тестирования выяснилось, что кукурузный глютен обладает самым сильным подкисляющим эффектом. В отличие от большинства белков растительного происхождения, кукурузный глютен содержит больше серо-содержащих аминокислот, чем куриное мясо и мясокостная мука. Кукурузный глютен необычен тем, что это растительный белок, который подкисляет мочу хищников.



## Линейки для кошек

#### Hairball

#### Для кошек склонных к образованию



**Состав**: курица (дегидрированная 26%, свежая 10%), кукуруза, животный жир (куриный жир 99,6%,

консервированный с помощью натуральных антиоксидантов), рис, сухая свекольная пульпа, кукурузная

глютеновая мука, гидролизованный животный белок, яичный порошок (с высоким содержанием полноценного белка), рыба (дегидрированный лосось), рыбий жир (масло лосося), пивные дрожжи (источник МОС и

витамина в12), нерастворимые волокна гороха, таурин, КОС (ксилоолигосахариды 3 г/кг), гидролизованные дрожжи (МОС), юкка Шидигера, шиповник.

Антиоксиданты: экстракт

розмарина

#### Кому можно рекомендовать корм

длинношерстные животные, кошки во время линьки, кошки с особенностями физиологии

Содержит натуральную клетчатку (смесь целлюлозы и свекольной пульпы), которая помогает вывести волоски из ЖКТ

Умеренный уровень жира и Lкарнитин для поддержания массы тела

Содержат свекольную пульпу и ФОС для здоровья кишечника

Высокий уровень вит.Е поддерживает иммунную систему

Реком.	Вес животного(кг)	2	3	4	5	6
суточный	Граммов в день	30-4	45-6	55-7	65-8	75-1
рацион		5	0	5	5	00

# Предрасположенность к мочекаменной болезни

- Порода: наиболее предрасположены персидские кошки
- Возраст: от 1года до 6 лет струвиты, старше 6 лет оксалаты
- Пол: кастрированные коты и кошки
- Рецидивы: 70% животных имеют рецидивы заболевания, если не проведена хирургическая операция или не соблюдалось диетическое кормление.
- Вид кормления: Калорийность пищи, состав рациона, сбалансированность питательных веществ, соблюдение диеты
- Инфекция: в большинстве случаев у собак





## Профилактика.

## Основные принципы

- □ Контроль потребления тех минералов, которые формируют кристаллы и/или уралиты (Кальций, магний, фосфор)
- Поддерживать оптимальный рН мочи, при котором кристаллы не выпадают в осадок (слабокислый). Белок животного происхождения содержит серосодержащие аминокислоты, которые способствуют кислой рН мочи. Кукурузный глютен содержит метионин (исключение из всех злаковых закисляет мочу)
- □ Поддерживать адекватными потребление воды и объем мочи для снижения концентрации минералов в моче
- ☐ Кормление высоко усвояемыми кормами для уменьшения кол-ва сухого вещества в каловых массах (уменьшение выделения воды с калом)





#### CAT LINE

#### Линейка для кошек

Полноценный сбалансированный рацион для взрослых кошек для профилактики мочекаменной болезни, помогающий предотвратить образование кристаллов и камней в мочевом пузыре.









# Важность кормления кошек влажными кормами





- Организм кошки устроен так, что она получает большую часть необходимой жидкости из пищи. Это происходит из-за того, что в дикой природе диета кошачьих в основном состоит из продуктов высокой влажности, а именно из мяса. Таким образом, консервы ближе к естественной природной пище кошки. Что способствует профилактике МКБ у кошек.
- □ Идеальный рацион для кошки 2 части сухого 1 часть консервированного корма



## Monge natural

#### Информация о линейке

- □ продукт итальянского бренда №1
- □ 6 SKU в линейке
- □ производство в Таиланде
- □ продукты на основе **свежего атлантического тунца** ценный вид тунца, источник белка высокой пищевой ценности, а также жирных кислот Омега-3 и Омега-6
- □ из 100% свежих, натуральных и высококачественных ингредиентов филе тунца или куриные грудки, без субпродуктов!
- Высокая вкусовая привлекательность благодаря строгому контролю качества производства (как на производстве продуктов питания для людей)





- сочность и нежность продукта достигается благодаря отличному соотношению ингредиентов животного и растительного происхождения
- кусочки мяса в бульоне, никаких загустителей
- ФОС (фруктоолигосахариды) пребиотики, благотворно влияющие на работу ЖКТ
- витамин Е общее укрепляющее действие на организм
- без искусственных добавок, красителей, консервантов и глютена
- □ идеальный вес упаковки 80 г соответствует 1 порции.







#### HABUTATOP WET LINE

#### ВЛАЖНЫЕ PALIИOНЫ NATURAL ДЛЯ ВЗРОСЛЫХ КОШЕК



Seafood Mixed with Chicken/ Морепродукты и курица



Yellowfin Tuna with Chicken/ Тихоокеанский тунец и курица



Yellowfin Tuna with Salmon/ Тихоокеанский тунец и лосось



Atlantic Tuna/ Атлантический тунец



Tuna & Chicken with Beet/ Тунец, курица и говядина



Tuna & Chicken with Shrimps/ Тунец, курица и креветки







#### **НОВИНКА**



## Monge Monoprotein – влажный рацион для кошек

# «Восхитительные хлопья для кошек»











Курица с горошком

Курица

*Кроли к*  Индейк а Индейка

C

Упаковка: баночка

80 г













## **MONGE CAT GRILL POUCH**



Произведено в Италии ,в соответствии с требованиями диетологии ЕС .



Приготовлено по технологии запекания



Не тестировано не гуманными методами.



Не содержит красителей и искусственных консервантов



Grain free formula – не содержит злаков



Не содержит ГМО





## **MONGE CAT GRILL POUCH**

- Монж гриль паучи в желе, производят по технологии гриль-запекания мясных кусочков, что позволяет приблизить рацион к естественной среде обитания и максимально сохранить питательную ценность источников белка, для удовлетворения потребности кошки как хищника.
- Рецептура содержит только высококачественное мясо, с учётом питательных характеристик источников белка.
- Monge Grill-это беззерновой продукт, а значит не содержит растительных белков. Картофель в качестве уникального источника углеводов, служит источником энергии.
- Monge Grill создан с учётом с учётом физиологических состояний животных и удовлетворения оптимальных потребностей в питании .
- Идеальные ингредиенты для привередливых кошек.



















**BWild Dog Feed the Instinct** - это инновационная линейка кормов для собак и кошек, созданная компанией Monge для того, чтобы **кормить питомцев так, как им "предназначено природой"**. В составах кормов серии **BWild** увеличено количество специально отобранного свежего мяса. Это вкусное питание,

которое отвечает природным инстинктам вашего питомца и гарантирует его отличную физическую форму



Без добавления картофеля









Диетические мясные ингредиенты



Пониженное содержание углеводов отвечает природным инстинктам питомцев и гарантирует отличную физическую форму





Высокое содержание белка из ОЛГДИНЫ гарантирует сбалансированность диеты для щенков всех пород, а также помогает предотвратить развитие неблагоприятной аллергической реакции на корм.

Ваша собака тут же полюбит ни с чем не сравнимый аромат и вкус мяса ДИКОГО КАБАНА.
Прекрасно сбалансированный продукт с большим содержанием белка.

Мясо СТРАУСА является основным источником белков данного корма, который идеально подходит для собак с особыми потребностями, нуждающихся в сбалансированном питании.

BWILD DOG Корма для собак





BWILD CAT
Корма для
кошек





Отменный вкус и привлекательный аромат мяса ЗАЙЦА в сочетании с высококачественными ингредиентами – в составе сбалансированного и полноценного питания. Этот вкус не оставит равнодушным вашего питомца.

АНЧОУСЫ - это превосходный источник высококачественного легкоусвояемого белка. Яркий привлекательный аромат рыбы придется по вкусу даже самым привередливым гурманам.