

SPECIFIC™ CRW-1 WEIGHT REDUCTION

Препоръчва се за:

- Затлъстяване
- Захарен диабет
- Колит, хронична диария, запек
- Хиперлипидемия
- Холестеза

Свойства и обосновка на състава:

- Ниското съдържание на мазнини и високото съдържание на фибри водят до ниска енергийна плътност. Дори и в период на намаляване на теглото, това ще даде възможност на стопанина да изхранва животното със значително количество храна, като подкрепя апетита на кучето.
- L-карнитинът транспортира мастни киселини в митохондриите и стимулира окисляването на мазнините и запазването на мускулите.
- Високото съдържание на протеини подпомага поддържането на мускулите и засищането на апетита на кучето през периода на намаляване на теглото.
- Омега-3 мастните киселини (EPA и DHA) от риба помагат за поддържане на нормална мобилност в ставите на затлъстели кучета. Омега-3 мастните киселини също поддържат здрава кожа и козина.
- Съдържанието на сложни въглехидрати и високото ниво на фибри насърчават постепенното освобождаване на глюкоза от диетата, което я прави подходяща за пациенти със захарен диабет.

Допълнителна информация:

- За успешния резултат от програма за намаляване на теглото е от съществено значение мотивацията на собственика, както и животното да се храни само диети **SPECIFIC™ CRW-1 Weight Reduction**. За собствениците, които биха искали да гледят кучето си от време на време, се препоръчва да използват **SPECIFIC™ CRW-1 Weight Reduction**.
- При повечето режими за лечение на захарен диабет се препоръчва дневната дажба да се дава на две хранения. Времето на хранене обикновено се определя от активността на инсулина при отделния пациент.
- Повишеното съдържание на разтворими и неразтворими фибри в **SPECIFIC™ CRD-1 Weight Reduction** поддържа стомашно-чревния мотилитет и здравия стомашно-чревен тракт.
- Тъй като **SPECIFIC™ CRD-1 Weight Reduction** обикновено се дава в ограничени количества, нивото на минерали и мастноразтворими витамини е леко повишено.
- След като кучето достигне идеалното си тегло, се препоръчва то да бъде контролирано в бъдеще.

Не се препоръчва при:

- Млади кученца, бременни или кърмещи кучки с висока енергийна нужда

Аналитичен състав:

Нутриент	Съдържание в 100 g	Съдържание в MJ
Метаболизираща енергия kJ	277	
Суров протеин g	7.1	25.6
Сурови мазнини g	2.5	9.0
Въгrehидрати g (NFE)	7.9	28.6
Сурови влакнини g	4.2	15.3
Калций g	0.20	0.73
Фосфор g	0.16	0.58
Натрий g	0.07	0.23
Нишесте g	6.3	22.7
Обща захар g	<0.3	<1.1
L-карнитин mg	7	27
Омега-3 мастни киселини g	0.16	0.58
Съотношение n-3:n-6	1:3	1:3
Вода g	77.1	

За по-подробен анализ вижте **Техническа информация за SPECIFIC™**

Съдържание:

Свинско месо, царевича, риба, целулоза на прах, витамини и микроелементи (включително хелатни микроелементи), яйчен прах, рибено масло, слънчогледово масло, псилиева люспа, минерали, L-карнитин. Не съдържа добавени изкуствени оцветители или ароматизатори.

Ръководство за хранене в g/24 часа:

По време на период за намаляване на теглото се препоръчва животните да се хранят само 60% от препоръчаното количество **SPECIFIC™ CRW-1 Weight Reduction**. Ако кучето не отслабне, може да се наложи допълнително намаляване на дневното количество. Ежедневното индивидуално изискване може да варира в зависимост от фактори като порода, околна среда, сезон, активност и т.н. Ето защо е препоръчително да продължите да наблюдавате състоянието и телесната маса, като съответно коригирате количеството, с което животните се хранят.

Телесна маса	Нормални кучета / кучета със захарен диабет	Контрол на теглото при кучета, склонни към затлъстяване	Намаляване на теглото при затлъстели кучета
kg	g	g	g
1	150	135	80
2	255	230	140
3	345	310	185
4	430	390	235
5	505	460	275
6	580	525	315
8	720	650	390
10	850	770	460
12	975	885	530
14	1095	990	595
16	1210	1095	660
18	1325	1195	720
20	1430	1295	775
25	1695	1530	920

Опаковката и неупотребеното количество от продукта да се обезвреждат според ЗУО! Производител: Dechra Veterinary Products A/S, Mekuvej 9, 7171 Uldum, Denmark. **Дистрибутор:** „АСКЛЕП-ФАРМА“ ООД, гр. София, ж.к. „Люлин 7“, бл. 711А, мар. 3 и 4. **Per. № 22 132412** хранят.