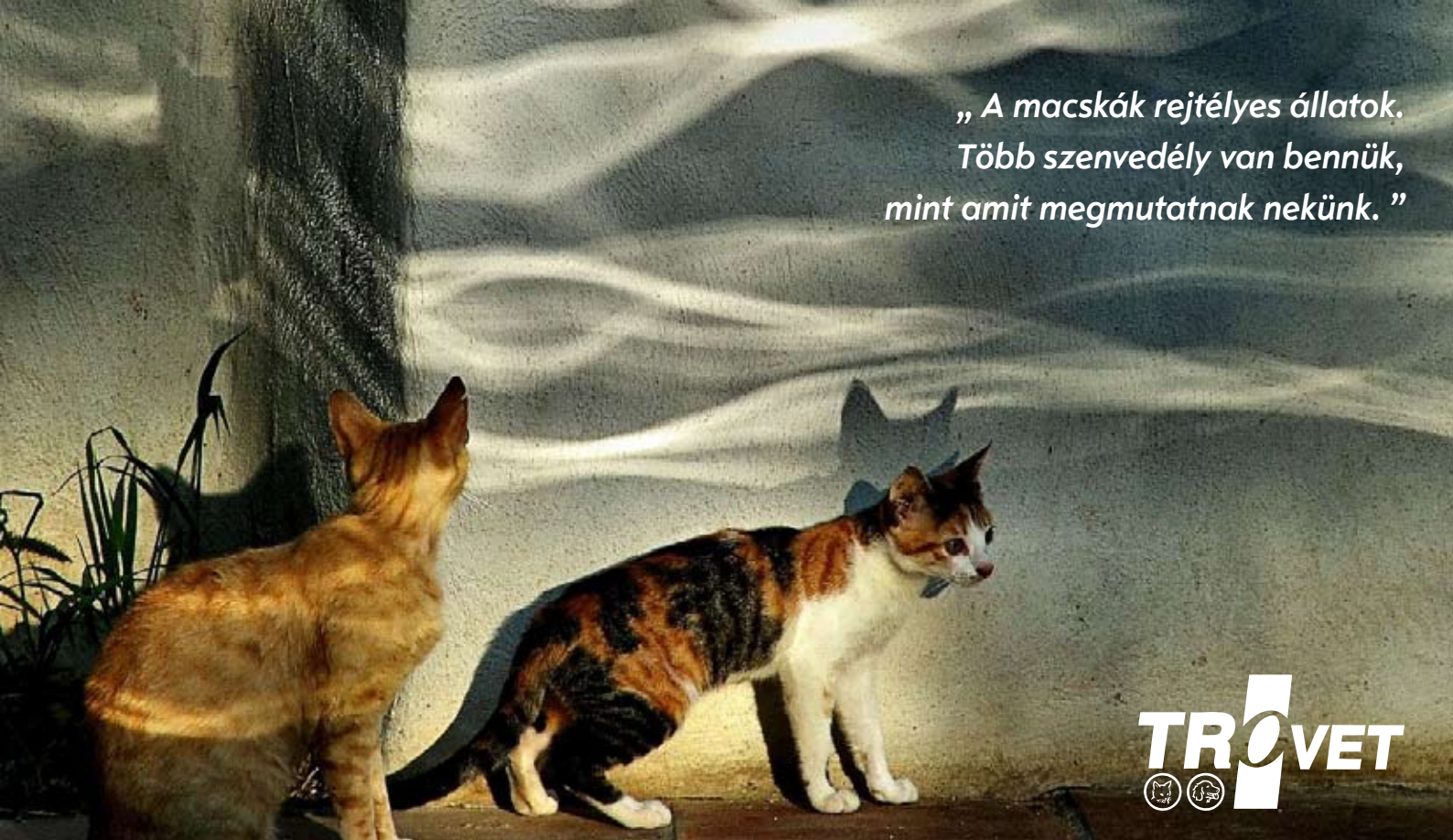


*„ A macskák rejtélyes állatok.  
Több szenvedély van bennük,  
mint amit megmutatnak nekünk. ”*



Gyártja: Netlaa bv. Hollandia | Magyarországon forgalmazza:  
TROVET HUNGARY KFT. 1212 Budapest Szent István út 69.  
Telefon: 06 20 553 0307, E-mail: [trovet@gmail.com](mailto:trovet@gmail.com), Honlap: [www.trovet.hu](http://www.trovet.hu)



## Egészség hosszú távon avagy...*miért pont a TROVET?*

1. mert a TROVET TÁPOK prémium minőségűek, azaz nem csak kedvenceink létfenntartási igényeit biztosítják, hanem az egészség hosszú távú megőrzését is, bármely életkorban.
2. mert a beteg állatok megváltozott tápanyag szükségleteit is figyelembe véve diétás táplálásra is alkalmasak.
3. mert különösen ízletesek, így a beteg, legyengült állatok is szívesen fogyasztják.

A TROVET márkanév mögött hosszú évtizedek tudása és tapasztalata áll a kutyák és macskák táplálásával kapcsolatban. Állatorvosok részére fejlesztették ki, akiknek szigorú elvárásaik vannak azokkal a termékekkel szemben, melyeket a saját klinikáikon forgalmaznak. Csak olyan terméket ajánlanak, melyek összetétele és minősége hosszú távon megbízható, és jótékony hatásai már bizonyítottak.

**Az Európa számos országában már 30 éve piacon lévő TROVET termékekről** beigazolódtott hogy megfelelnek ezeknek a szigorú elvárásoknak. Kizárólag kiváló minőségű, emberi fogyasztásra is alkalmas alapanyagokból készülnek és természetesen mentesek mindenféle kémiai ízesítő anyagtól, színezéktől és mesterséges aromától, ízletességük a tisztán természetes nyersanyagoknak köszönhető. Speciális jutalomfalatok is szélesítik a választékot, melyek a diétás eledelekkel kombinálva adhatók.

Kategóriájukhoz méltóan a TROVET tápok csak állatorvosoknál, állatpatikákban, és szakboltokban kaphatók, ahol a kellő ismeretekkel rendelkező képzett személyzet a helyes táplálással kapcsolatos bármilyen kérdésben megfelelő tájékoztatással tud szolgálni.



# TROVET URINARY STRUVITE (ASD)

Teljes értékű eledel struvit húgykövesség diétás kezelésére és megelőzésére

Kiszerezés: száraz: 500 g, 3 kg, konzerv 175 g

A húgyhólyagban képződő kristályok és kövek túlnyomó többsége struvit, (magnézium, ammónium, foszfát) kristályokból áll. Kialakulásukban a különböző táplálkozási tényezők elsődleges szerepet játszanak. A magnézium-felvétel a táplálékban megnöveli annak koncentrációját a vizeletben is, így növelve a struvit-képződés kockázatát. Minél magasabb a vizelet pH értéke (minél lúgosabb) annál jobban képződnek a struvit kristályok. A táplálék összetételével befolyásolható a vizelet kémhatása és magnéziumtartalma, így megfelelő diétás táp etetésével megelőzhető a struvit kristályok kialakulása illetve a már kialakult struvit szemcsék feloldhatók. A TROVET URINARY STRUVITE csökkentett magnézium tartalma és vizelet savanyító hatása együttesen gátolják a struvit kristályok képződését. Az optimális nátrium szint megfelelő mennyiségű vizelet képződését teszi lehetővé, anélkül hogy fokozná a veseelégtelenség kialakulását. Teljes értékű és kiegyensúlyozott tápanyagellátást biztosít a struvit kőképződésre hajlamos macskáknak szükség esetén egész életükön keresztül. Egészséges macskák is biztonságosan fogyasztják. **Figyelmeztetés!** A struvit és oxalát kövek képződését okozó faktorok eltérőek, így ezért a kezelésük módja és az alkalmazandó diétás eledel összetétele is! Ezért állatorvosi javaslat nélkül ne változtassa meg a macska etetését és ne adjon más vizeletsavanyító hatású készítményt a diéta ideje alatt! Megelőzőként használható urát, cisztin és oxalátképződés megelőzésére, és minden olyan esetben ahol a vizelet lúgosítására van szükség.

## Adagolás

az állat súlya	2 kg	3 kg	4 kg	5 kg	6 kg
<b>száraztáp adag/nap</b>					
minimum (g)	30	40	55	65	75
maximum (g)	40	50	65	80	90
<b>konzerv</b>					
minimum (g)	130	170	240	275	320
maximum (g)	170	220	270	335	380



## Kémiai összetétel:

beltartalom	száraz	konzerv
nyersfehérje	32,00%	11,00%
nyerszsír	23,00%	6,00%
nyersrost	1,50%	0,40%
nyershamu	6,80%	1,80%

## Ásványi anyagok

kalcium	1,000%	0,260%
foszfor	1,000%	0,260%
nátrium	0,600%	0,200%
kálium	0,600%	0,600%
magnézium	0,075%	0,002%

## Vitaminok

A vitamin	20000 IE/kg	3000 IE/kg
D3 vitamin	2000 IE/kg	300 IE/kg
E vitamin	110 mg/kg	50 mg/kg
metab.		
Energia	17,1 MJ/kg	4,1 MJ/kg

# TROVET Renal & Oxalate (RID)

## diétás eledel macskák részére

**Kiszerezés: száraz: 500 g, 3 kg, konzerv 175 g**

A vesék szűrő és kiválasztó funkciója révén a szervezet számára feleslegessé, sőt károsá váló salakanyagokat (fehérje bomlástermékeket, foszfátokat) a vérből kiszűri és eltávolítja, a fontos vitaminokat és ásványi sókat visszatartja. Ha ezen funkciók károsodnak, vagy megszűnnek, az mérgezéséhez vezet, illetve a szervezet fontos sókat, tápanyagokat, és folyadékot veszít. Leggyakrabban a testsúlyvesztés, rossz étvágy, a rossz szájíz és a levertség hívják fel a figyelmet a megbetegedésére. Feltűnő lehet a fokozott vízivás és gyakoribb vizeletürítés, illetve hányás vagy hasmenés is. Az első tünetek jelentkezésekor minél hamarabb forduljunk állatorvoshoz.

A TROVET RENAL & OXALATE csökkentett fehérjetartalma révén tehermentesíti a veséket, ezek a fehérjék azonban magas biológiai értékűek, tehát fedezik a szervezet aminosav igényét. A jelentősen lecsökkentett foszformennyiség elősegíti a veseműködés további romlásának megelőzését. Az ásványi anyagok, vitaminok mennyisége szintén a károsodott veseműködésű állatok megváltozott igényeihez igazított. Kálium citrátot tartalmaz, így megelőzi a vizelet túlzott savasodását, ezáltal az oxalát kristályok képződését gátolja. Megelőzőként használható urát, cisztin és oxalátképződés megelőzésére, és minden olyan esetben ahol a vizelet lúgosítására van szükség (pH- csökkentés).

### Adagolás

az állat súlya	2 kg	3 kg	4 kg	5 kg	6 kg
<b>száraztáp adag/nap</b>					
minimum (g)	35	45	60	70	80
maximum (g)	45	60	70	85	95
<b>konzerv</b>					
minimum (g)	110	145	200	230	265
maximum (g)	145	185	225	280	320



### Kémiai összetétel:

beltartalom	száraz	konzerv
nyersfehérje	25,00%	11,00%
nyerszsir	23,50%	5,00%
nyersrost	2,50%	0,40%
nyershamu	5,50%	2,00%

### Ásványi anyagok

kalcium	0,95%	0,260%
foszfor	0,50%	0,260%
nátrium	0,40%	0,200%
kálium	0,60%	0,600%

### Vitaminok

A vitamin	20000 IE/kg	3000 IE/kg
D3 vitamin	2000 IE/kg	300 IE/kg
E vitamin	110 mg/kg	50 mg/kg
metab.		
Energia	17,2 MJ/kg	4,9 MJ/kg



# TROVET HEPATIC (HLD)

## diétás eledel macskák részére

**Kiszerezés: száraz: 500 g, 3 kg, konzerv 175 g**

A máj az anyagcsere központi szerve, szerepet játszik az emésztésben, (epetermelés) a tápanyagok, vitaminok, hormonok lebontásában és átalakításában, a szénhidrát-, fehérje- és a zsír anyagcserében. A hasnyálmirigy választja ki a táplálék fehérjeit és a zsirokat emésztő enzimeket és a szénhidrát anyagcserét szabályozó hormonokat (inzulin). Károsodásuk, vagy elégtelen működésük esetén zavart szenvedhetnek az emésztési folyamatok, a fehérje- zsír és szénhidrát anyagcsere, a véralvadás, és káros anyagcserefermékek halmozódhatnak fel a szervezetben.

A TROVET HEPATIC könnyen emészthető diétás táp, amely a máj anyagcserében és emésztésben résztvevő funkcióit támogatja. Csökkentett fehérjetartalma révén terhelmentesíti a májat, ezek a fehérjék azonban magas biológiai értékűek, tehát fedezik a szervezet aminosav igényét. Csökkenti az emésztőrendszer terheltségét, lehetővé teszi a hatékonyabb tápanyag és energia felvételt kisebb adagok elfogyasztása esetén is. Biztosítja a májsejtek regenerációjához szükséges energiaellátást és a szükséges vitaminokat. A hozzáadott L-karnitin, serkenti a zsíryanagcserét, az alacsony réztartalomnak köszönhetően csökken a májsejtekben a réz felhalmozódásának veszélye is. Javallatok: hányás, hasmenés, gyomor- bélyulladás, exocrin hasnyálmirigy elégtelenség, májelégtelenség, elégtelen emésztés.

### Adagolás

az állat súlya	2 kg	3 kg	4 kg	5 kg	6 kg
<b>száraztáp adag/nap</b>					
minimum (g)	30	40	55	65	75
maximum (g)	45	55	70	80	95
<b>konzerv</b>					
minimum (g)	115	145	205	235	270
maximum (g)	145	190	230	285	325



### Kémiai összetétel:

beltartalom	száraz	konzerv
nyersfehérje	30,50%	11,00%
nyerszsír	15,00%	7,00%
nyersrost	1,50%	0,40%
nyershamu	7,00%	2,00%

### Ásványi anyagok

kalcium	1,10%	0,290%
foszfor	0,90%	0,280%
nátrium	0,65,%	0,200%
kálium	0,87%	0,600%

### Vitaminok

A vitamin	20000 IE/kg	1200 IE/kg
D3 vitamin	2000 IE/kg	150 IE/kg
E vitamin	200 mg/kg	100 mg/kg
metab.		
Energia	15,4 MJ/kg	4,8 MJ/kg

# HYPOALLERGENIC DIET (Lamb, Rabbit)

## Mit jelent a táplálékkal szembeni túlérzékenység, és mi az eliminációs diéta?

A táplálékkal szembeni túlérzékenység azt jelenti, hogy a táplálék valamely összetevője a szervezetben túlzottan erős, általában negatív reakciót vált ki. Ha egy táplálék összetevővel szembeni reakció kialakul, általában az állat egész életén keresztül fennmarad. A tünetek általában nem jellegzetes bőrelváltozások (kipirultság, viszketés) vagy emésztőszervi formában jelentkeznek. (hasmenés, hányás). Szerencsére könnyen kezelhetők olyan speciális diétás eledellel, melyek nem tartalmazzák a túlérzékenységet kiváltó összetevőt. A táplálék intolerancia okának felderítésére alkalmazzuk az úgynevezett eliminációs diétát. Eszerint (6-8)hétet át csak olyan tápot ehetetünk, amelyben egyféle fehérje és szénhidrát komponens szerepel, mégpedig olyan, amelyik nagyon ritkán okoz túlérzékenységi reakciót, és amellyel az állat korábban nem találkozhatott. Amikor a tünetek javulni kezdenek vagy teljesen eltűnnek, akkor állapíthatjuk meg hogy táplálék intoleranciáról van szó. A továbbiakban csak olyan tápot etesünk, amely nem tartalmazza a tüneteket okozó összetevőt.

A TROVET nagy választékban állít elő kiváló minőségű hipoallergén tápokot. Mindegyik csak olyan, egyféle fehérjét és egyféle szénhidrátot tartalmaz, melyekkel szemben nem valószínű, hogy túlérzékenység alakulhat ki.

## Milyen hipoallergén tápokból választhatunk?

### TROVET HYPOALLERGENIC LAMB (LRD) bárány és rizs

Természetes antioxidánsokkal kiegészítés: száraz: 500 g, és 3 kg

### TROVET HYPOALLERGENIC RABBIT (RRD) nyúl és rizs

Az optimális omega 6/3 zsírsav arány: a gyulladáscsökkentő hatás jobban érvényesül. Válogatós cicáknak is ajánlott. kiegészítés: száraz, 500 g, és 3 kg



## Kémiai összetétel:

beltartalom	száraz	konzerv
nyersfehérje	27,00%	29,50%
nyerszsír	16,00%	19,00%
nyersrost	1,50%	1,50%
nyershamu	8,50%	8,00%

## Ásványi anyagok

kalcium	1,70%	1,30%
foszfor	1,20%	1,10%
nátrium	0,55%	0,55%
kálium	0,72%	0,74%

## Vitaminok

A vitamin	20000IE/kg	20000IE/kg
D3 vitamin	2000IE/kg	2000IE/kg
E vitamin	200mg/kg	200mg/kg
metab.		
Energia	15,30MJ/kg	16,00MJ/kg

# TROVET Weight & Diabetic

macskák részére elhízás és cukorbetegség esetén

Kiszerezés: száraz: 500 g és 3 kg

## Az elhízás és a túlsúly

Az egészséges szervezet súlyát, zsírarányát a táplálékfelvétel, az alapanyagcseré (hőtermelés) és a fizikai aktivitás egyensúlya biztosítja. Az emberhez hasonlóan ma már a lakásban tartott macskák is többet esznek a kelleténél, és kevesebbet mozognak. Az elhízás következményei lehetnek ízületi problémák, szív-érrendszeri betegségek, emésztési rendellenességek, bőrbetegségek, az immunrendszer gyengülése, a műtéti rizikó növekedése és az elhúzódó gyógyulás. A sikeres fogyókúra és az egészséges testsúly fenntartása a rendszeres testmozgáson túl a táp összetételétől is függ. A macska szigorúan húsevő, fehérjeigénye a kutyáénál magasabb, így a fogyókúrázó macska tápjában megfelelő arányban kell lenniük a jó minőségű, magas biológiai értékű fehérjéknek. Egyes esszenciális aminosavak nélkül ugyanis súlyos hiánybetegségek kialakulásával kell számolni. A macskák részére gyártott TROVET WEIGHT & DIABETIC táp energiában, főleg zsírban szegény, fehérjében, ásványi anyagokban és vitaminokban gazdag így a szokásosnál kisebb adagok is fedezik a tápanyag igényt. A nehezen emészthető rostok jóllakottságérzetet biztosítanak és segítenek a kiegyensúlyozott vércukorszint fenntartásában, így cukorbeteg macskák részére is ajánlott. Az elhízott macska nagyon nehezen, és csak szakaszosan fogyasztható le. A kutyával ellentétben naponta többször, kis adagokban eszik, tehát az előírt napi adagot ajánlatos több részletben elosztva kínálni.

## Adagolás

az állat súlya	2 kg	3 kg	4 kg	5 kg	6 kg
<b>száraztáp</b>					
minimum adag (g)	30	40	50	60	70
maximum adag (g)	40	50	60	70	80



## Kémiai összetétel:

beltartalom	száraz
nyersfehérje	36,00%
nyerszsír	8,50%
nyersrost	4,50%
nyershamu	7,00%

## Ásványi anyagok

kalcium	1,20%
foszfor	1,10%
nátrium	0,50%
kálium	0,60%

## Vitaminok

A vitamin	20000 IE/kg
D3 vitamin	2000 IE/kg
E vitamin	110 mg/kg
metab. Energia	15,4 MJ/kg



# TROVET KITTEN MILK SUBSTITUTE (KMS)

## Tejpótló tápszer kölyökmacskák részére

Az újszülöttek születés után közvetlenül, de legkésőbb 1–2 órán belül táplálékot vesznek magukhoz és életük kb. első 3–4 hetében legfontosabb táplálékuk az anyatej lesz. A tehéntej alacsony fehérjetartalma és magas cukortartalma miatt önmagában nem alkalmas táplálékként. Így amikor az újszülöttek érkezésére felkészülünk célszerű arra is gondolni, hogy megfelelő tejpótló tápszer is kéznél legyen arra az esetre, ha az anya nem lenne képes őket megfelelően szoptatni. A jó minőségű tejpótló tápszerek az anyamacska tejének összetételét nagymértékben megközelítik, és annak pótlására szolgálnak.

### A TROVET KMS

Teljes értékű tejpótló tápszer elárvult kölykök felnevelésére. Alkalmas továbbá nagy létszámú alom esetén a szoptatás kiegészítésére, ha az anya tejtermelése nem biztosítja a kölykök szükségleteit. A nagy energia- zsír- és fehérje aránynak köszönhetően tápértéke magas, laktóztartalma alacsony hasonlóan a macskatejben lévő laktózmennyiséghez. **Javallatok:**

- Elárvult, gyenge, nem megfelelően táplálkozó kölyköknek.
- Ha az anya nem szoptatja megfelelően a kölyköket.
- Az anya betegsége (tejmirigygyulladás, méhgyulladás).
- Rossz étvágyú, előrehaladottan vemhes és szoptató macskáknak az ivóvízhez keverve.

### Adagolási útmutató

életkor (hét)	gyakoriság / nap	ml / alkalom
1	7	2-4
2	6	5-10
3	5	10-15
4	5	10-16
5	4	10-17
6	4	10-18

hígítási arány: 1 mérőkanál 20 ml vízhez



### Kémiai összetétel:

beltartalom	száraz
nyersfehérje	28,00%
nyerszsír	30,00%
nyersrost	0,10%
nyershamu	6,20%
nedvesség	3,50%
laktóz	18,00%

### Ásványi anyagok

kalcium	1,20%
foszfor	0,80%
nátrium	0,35%

### Vitaminok

A-vitamin	1 6000 IU/kg
D3-Vitamin	1 600IU/kg
E-vitamin	80 mg/kg
metab. energia	19,4 MJ/kg





## Tanácsok és javaslatok

Friss ivóvizet mindig biztosítsunk kedvencünk számára. A táplálékváltás mindig fokozatosan történjék: 3-5 egymást követő napon át fokozatosan növekvő mennyiségben keverjük a TROVET tápot az előző eledelhez. A napi adagot ajánlott több kisebb részletre elosztva kínálni. A teljes hatékonyság elérése érdekében csak a TROVET ADULT tápot etessük, ha csak az állatorvos mást nem javasol.

**Figyelem!** A diétás táplálás célja a szervezet gyógyulási folyamatainak elősegítése, de a tápok etetése nem pótolja az állatorvosi kezelést! Az egyes betegségek lefolyása eltérő, és egyedenként változik, ezért a diétás tápokot fogyasztó kedvenceink esetében elengedhetetlen a rendszeres állatorvosi felügyelet.

az állatorvos feljegyzései: