

## PÍ SOMNÁ INFORMÁCIA PRE POUŽÍVATEĽA

Názov vet. prípravku:	<b>AQUAVIT AD<sub>3</sub>E perorálny roztok</b>																														
Výrobca	: PHARMAGAL s. r.o., Murgašova 5, 949 01 Nitra, Slovenská republika.																														
Držiteľ rozhodnutia	: PHARMAGAL s. r.o., Murgašova 5, 949 01 Nitra, Slovenská republika.																														
Zloženie	: Retinoli palmitas 50 000 000 IU Colecalciferolum 24 000 000 IU Tocoferoli alfa acetat 20 000 mg v 1 000 ml Pomocné látky: Benzylalkohol (E 1519), Propylénglykol, Polysorbát 80, Čistená voda.																														
Popis vet. prípravku	: Žltý, takmer číry až mierne opalizujúci roztok. Vitamínový prípravok.																														
Druh a kategória zvierat	: Kura domáca, morka, kačica, ošípaná, ovca, koza, hovädzí dobytok, kôň, králik, holuby, exotické vtáky.																														
Charakteristika	: Vitamínový prípravok s obsahom v tuku rozpustných vitamínov A, D <sub>3</sub> , upravených do vodorozpustnej formy. Nedostatok vitamínu A v organizme sa prejavuje poruchami videnia, neplodnosťou, poruchami vývoja a rastu kostí, spomaleným rastom, poškodením epitelu slizníc a neurologickými poruchami. U hydiny sa navyše nedostatok tohto vitamínu môže prejaviť zníženou znáškou vajec, zdrsnením vaječnej škrupiny, oneskoreným liahnutím a zvýšeným úhynom pri liahnutí. Pri nedostatku vitamínu D v organizme zvierat vznikajú poruchy výmeny vápnika a fosforu, dochádza k spomaleniu ukladania vápnika do kostí rastúcich zvierat (rachitída), k deformáciám kostí a kĺbov, k poruchám rastu a u hydiny sa znižuje pevnosť vaječnej škrupiny. Vitamín E pôsobí ako antioxidant. Jeho nedostatok sa môže prejaviť poruchami v reprodukcii zvierat, svalovou dystrofiou mláďat a tukovou degeneráciou pečene. U hydiny ovplyvňuje znášku a liahnivosť vajec.																														
Oblasť použitia:	<ul style="list-style-type: none"><li>• Poruchy plodnosti.</li><li>• Znížená kvalita škrupiny vajec.</li><li>• Znížená znáška, oneskorené liahnutie a životaschopnosť vyliahnutých kurčiat.</li><li>• Znížená imunita.</li><li>• Rachitída a osteomalácia.</li></ul>																														
Spôsob podania	: Perorálne, v takom množstve pitnej vody, ktoré zvieratá čo najrýchlejšie spotrebujú.																														
Dávkovanie:	Denná dávka: <b>1 ml = 26 kvapiek veterinárneho prípravku</b>																														
	<table><thead><tr><th>Zviera</th><th>Vek/Hmotnosť</th><th>Denná dávka</th></tr></thead><tbody><tr><td>Kura</td><td>1 – 3 týždne</td><td>1 ml/170 ks</td></tr><tr><td>Kura</td><td>4 – 6 týždňov</td><td>1 ml/90 ks</td></tr><tr><td>Kura</td><td>nad 7 týždňov</td><td>1 ml/85 ks</td></tr><tr><td>Sliepky v znáške</td><td></td><td>1 ml/110 ks</td></tr><tr><td>Sliepky (násadové vajcia)</td><td></td><td>1 ml/75 ks</td></tr><tr><td>Sliepky mäsový typ</td><td></td><td>1 ml/80 ks</td></tr><tr><td>Kačica</td><td>1 – 2 týždne</td><td>1 ml/480 ks</td></tr><tr><td>Kačica</td><td>3 – 8 týždňov</td><td>1 ml/55 ks</td></tr><tr><td>Kačica</td><td>9 – 20 týždňov</td><td>1 ml/55 ks</td></tr></tbody></table>	Zviera	Vek/Hmotnosť	Denná dávka	Kura	1 – 3 týždne	1 ml/170 ks	Kura	4 – 6 týždňov	1 ml/90 ks	Kura	nad 7 týždňov	1 ml/85 ks	Sliepky v znáške		1 ml/110 ks	Sliepky (násadové vajcia)		1 ml/75 ks	Sliepky mäsový typ		1 ml/80 ks	Kačica	1 – 2 týždne	1 ml/480 ks	Kačica	3 – 8 týždňov	1 ml/55 ks	Kačica	9 – 20 týždňov	1 ml/55 ks
Zviera	Vek/Hmotnosť	Denná dávka																													
Kura	1 – 3 týždne	1 ml/170 ks																													
Kura	4 – 6 týždňov	1 ml/90 ks																													
Kura	nad 7 týždňov	1 ml/85 ks																													
Sliepky v znáške		1 ml/110 ks																													
Sliepky (násadové vajcia)		1 ml/75 ks																													
Sliepky mäsový typ		1 ml/80 ks																													
Kačica	1 – 2 týždne	1 ml/480 ks																													
Kačica	3 – 8 týždňov	1 ml/55 ks																													
Kačica	9 – 20 týždňov	1 ml/55 ks																													

Kačica	dospelá	1 ml/35 ks
Teľa	do 3 mesiacov	1 ml/8 ks
Teľa	3 - 6 mesiacov	1 ml/4 ks
Hovädzí dobytok	150 kg	1 ml/6 ks
Hovädzí dobytok	250 kg	1 ml/4 ks
Jalovica	350 kg	1 ml/3 ks
Dojnica	450 kg	1 ml/1 ks
Dojnica	500 kg	1 ml/1 ks
Býk (výkrm)		1 ml/4 ks
Býk (plemenitba)		1 ml/4 ks
Morka	1 - 3 týždne	1 ml/210 ks
Morka	4 - 6 týždňov	1 ml/65 ks
Morka	7 - 8 týždňov	1 ml/30 ks
Morka	9 - 12 týždňov	1 ml/20 ks
Morka výkrm		1 ml/75 ks
Moriak výkrm		1 ml/45 ks
Žrebec plemenný		1 ml/4 ks
Kobyľa gravidná		1 ml/5 ks
Kôň	500 kg	1 ml/6 ks
Žriebä	do 6 mesiacov	1 ml/15 ks
Jahňa výkrm	20 kg	1 ml/63 ks
Ovca jalová	60 kg	1 ml/48 ks
Ovca gravidná		1 ml/29 ks
Koza jalová		1 ml/50 ks
Koza gravidná		1 ml/37 ks
Králik	do 12 týždňov	1 ml/300 ks
Králik samica (gravidná/jalová)		1 ml/300 ks
Králik (samica laktujúca)		1 ml/92 ks
Králik (samica plemenná)		1 ml/150 ks
Prasiatko	do 6 kg	1 ml/100 ks
Odstavča	7 – 15 kg	1 ml/60 ks
Odstavča	16 – 35 kg	1 ml/41 ks
Prasa	36 – 65 kg	1 ml/30 ks
Prasa	66 - 120 kg	1 ml/27 ks
Prasnica	nad 120 kg	1 ml/11 ks
Prasnica (gravidná)		1 ml/12 ks
Prasnica (laktujúca)		1 ml/7 ks
Kanec		1 ml/10 ks
Holub mäsový		1 ml/250 ks (1 kvapka /10 ks)
Holub poštový		1 ml/700 ks (1 kvapka /27 ks)
Veľký papagáj	450 g	1 kvapka/ 40 ks
<i>alebo ak 1 kvapku Aquavitu AD<sub>3</sub>E rozpustíte v 10 ml vody, potom 1 ml takto pripraveného roztoku bude dávka pre 4 veľké papagáje</i>		
Malý papagáj	30-40 g	1 kvapka/400 ks

*alebo ak 1 kvapku Aquavitu AD<sub>3</sub>E rozpustíte v 100 ml vody, potom 1 ml takto pripraveného roztoku bude dávka pre 4 malé papagáje*  
Malé exoty                    10-12 g                    1 kvapka/1 600 ks  
*alebo ak 1 kvapku Aquavitu AD<sub>3</sub>E rozpustíte v 100 ml vody, potom 1 ml takto pripraveného roztoku bude dávka pre 16 malých exotov*

Podáva sa po dobu 5 – 10 dní v uvedených dávkach. Podávanie je možné opakovať o 3 - 4 týždne.

- Poznámka : Pripravený roztok nesmie byť vystavený priamemu slnečnému svetlu a musí byť zhotovovaný denne čerstvý.
- Upozornenia : Veterinárny prípravok sa nesmie používať po uplynutí času použiteľnosti. Pri práci s veterinárnym prípravkom je zakázané jesť, piť a fajčiť. Po kontakte s pokožkou je potrebné umyť pokožku vodou. Pri podráždení očí vyhľadajte lekársku pomoc. Uchovávať mimo dohľadu a dosahu detí.
- Ochranná lehota : Bez ochranných lehôt.
- Spôsob uchovávania : Pri teplote do 25°C, chrániť pred svetlom.
- Čas použiteľnosti : V neporušenom obale 2 roky, po nariadení v pitnej vode podľa návodu 12 hodín, 7 dní po prvom otvorení.
- Veľkosť balenia : 25 ml, 250 ml, 1 000 ml, 5 l, 10 l.
- Označenie : Len pre zvieratá!
- Upozornenie na spôsob nakladania a zneškodnenia nepoužitého veterinárneho prípravku a obalu:  
Nepoužité a nespotrebované veterinárne prípravky a ich obaly sa likvidujú v zmysle platných právnych predpisov.

Bez predpisu veterinárneho lekára

Schvaľovacie číslo: 058/V/20-S