

voedingssupplement voor dieren gebruiksaanwijzing



Inhoud van deze gebruiksaanwijzing:

1. Wat is **pHpets® druppels** en waarvoor wordt het gebruikt?
2. Wat u moet weten voor gebruik
3. Hoe gebruikt u **pHpets® druppels**?
4. Vragen bij het gebruik
5. Wijze van bewaren
6. Algemene informatie

1. Wat is **pHpets® druppels** en waarvoor wordt het gebruikt?

Wat is **pHpets® druppels**?

pHpets® druppels is een sterk basisch concentraat met pH 13,5 (basisch is het tegenovergestelde van zuur!) en extra mineralen. Door **pHpets druppels** aan het drinkwater van uw huisdier toe te voegen ontstaat basisch water (pH 10) met calcium, magnesium en zink. Het drinken van basisch water is veilig en goed voor uw huisdier. Het zorgt ervoor dat er in het lichaam van uw huisdier meer natriumbicarbonaat wordt geproduceerd. Met deze extra voorraad natriumbicarbonaat kan uw huisdier zure afvalstoffen en ophopingen in het lichaam oplossen. Zo ontzuurt uw huisdier.

Waarvoor wordt **pHpets® druppels** gebruikt?

pHpets® druppels is ter ondersteuning van een gezond zuur-base evenwicht van uw huisdier*

Voor welke dieren is **pHpets® druppels** geschikt?

pHpets® druppels is speciaal gemaakt voor honden, katten, konijnen en knaagdieren. **pHpets® druppels** kan daarnaast ook veilig bij een groot aantal andere diersoorten worden gebruikt. Indien u wilt weten of **pHpets® druppels** ook voor uw dier geschikt is kunt u contact opnemen met de klantenservice.

Samenstelling

Actieve ingrediënten per 100 ml:	
Mineralen	Hoeveelheid
Calcium	75 mg
Magnesium	6 mg
Zink	0,15 mg

Ingrediënten

water, zuurteregelaar (natriumhydroxide), calciumgluconaat, magnesiumsulfaat, zinksulfaat

2. Wat u moet weten voor gebruik



Let op!

pHpets® druppels *niet onverdund* in de ogen, mond of op de huid van uw huisdier druppelen! In geval van contact, grondig spoelen met water. Mogelijke ontstane wondjes of irritaties herstellen vanzelf. Bij contact van de onverdunde druppels in de ogen, goed spoelen met water en direct een dierenarts waarschuwen. De aangegeven dosering niet overschrijden. Voedingssupplementen zijn geen vervanging voor een gevarieerde voeding.

Niet gebruiken bij: Overgevoeligheid voor één van de bestanddelen.
Allergenen informatie: Dit product is vrij van allergenen.

Combinatie met andere voedingssupplementen en/of geneesmiddelen

Er zijn geen interacties bekend met andere voedingssupplementen en / of geneesmiddelen. Wij raden echter af **pHpets® druppels** tegelijkertijd met andere producten in het drinkwater te mengen en adviseren andere producten altijd op andere tijdstippen te aan uw dier te geven. Raadpleeg bij twijfel onze klantenservice of uw dierenarts als u **pHpets® druppels** samen met een ander middel aan uw huisdier wilt geven.

Gebruik tijdens zwangerschap en lactatie?

Voor zover bekend kan dit product zonder bezwaar gebruikt worden tijdens zwangerschap en lactatie. Overleg dit wel altijd met de behandelend dierenarts.

3. Hoe gebruikt u **pHpets® druppels**?

Voor gebruik het flesje goed schudden. Vul eerst het drinkbakje of drinkflesje van uw huisdier met water. Draai vervolgens de dop van het flesje **pHpets® druppels** en voeg, door voorzichtig indrukken van het flesje, het juiste aantal druppels (zie tabel) toe aan het drinkwater. Het drinkwater 2x daags verversen en opnieuw druppels toevoegen.

Dosering

Hoeveelheid drinkwater	Aantal pHpets® druppels
50 ml	1 druppel
125 ml	2 druppels
250 ml	4 druppels
500 ml	8 druppels
1000 ml	16 druppels

* zink

4. Vragen bij het gebruik

Proeft of ruikt mijn dier de druppels?

pHPets® druppels is geur-, kleur- en smaakloos. Uw huisdier merkt dus niet dat er druppels in het drinkwater zitten.

Kan ik de druppels ook puur / onverdund aan mijn huisdier geven?

Nee, de druppels nooit onverdund aan uw dier geven! **pHPets® druppels** is zeer sterk basisch (pH 13,5), zodat bij toevoeging aan het drinkwater van uw huisdier het water de gewenste pH-waarde krijgt. Dit betekent dat de druppels veel te sterk zijn om onverdund in te nemen. Onverdund toedienen kan o.a. leiden tot een sterk brandend gevoel bij uw dier.

Kunnen de druppels ook over het voer gedaan worden?

Nee, het ontzurende effect ontstaat alleen door het drinken van basisch water. De druppels moeten dus in het drinkwater worden gedaan.

Wat te doen indien vergeten is een dosering aan het dier te geven?

De druppels kunnen ook naderhand nog aan het water worden toegevoegd. Geef echter nooit een dubbele dosering in één keer, daardoor zou het water te basisch kunnen worden.

Wat te doen als u teveel druppels in het water heeft gedaan?

Als er teveel druppels aan het water worden toegevoegd wordt het water basischer dan de gewenste pH 10. Uiteindelijk kan daardoor de smaak van het water veranderen en uw dier het eventueel niet meer willen drinken. Bij drinkwaterbakjes vanaf 250 ml zijn 1 à 2 druppels teveel geen probleem. Bij kleinere drinkwaterbakjes, of als er meer dan 2 druppels te veel zijn gegeven, kunt u beter het water verversen en opnieuw druppels toevoegen.

Hoe lang mag pHPets® druppels gebruikt worden?

pHPets® druppels kan onbeperkt gebruikt worden. Dagelijks ontstaan er nieuwe afvalzuren in het lichaam. Blijven ontzuren biedt daarbij een optimaal tegenwicht voor uw dier.

Hoe lang duurt het voor ik effect zie?

Afhankelijk van het dier en de reden waarvoor de druppels worden genomen, verschilt de tijd waarna er effect merkbaar is. Doorgaans is dit tussen 2 weken en 2 maanden.

Zijn er bijwerkingen bij het gebruik van pHPets® druppels?

Soms kunnen dieren in het begin last hebben van ontzuringsverschijnselen zoals bijv. moeheid, toename van de klachten of andere ontlasting. Deze ontstaan doordat de afbraak van afvalzuren groter is dan dat het lichaam op eigen wijze kan verwerken. Hoewel eventueel onaangenaam voor het dier, is het dus wel een goed teken. Hoelang de ontzuringsverschijnselen aanhouden hangt af van de hoeveelheid afvalzuren in het lichaam. Doorgaans verdwijnen ze na een week alweer.

Na enige tijd ontstaat er een witte aanslag aan de rand van de drinkbak. Hoe kan dit?

De witte aanslag is kalkaanslag die ontstaat uit calcium in het water dat reageert met de lucht. Uiteraard is kalk niet gevaarlijk, maar het levert in deze vorm ook niets voor uw dier op. U kunt de kalkaanslag eenvoudig met (schoonmaak)azijn verwijderen. De azijn vervolgens wel goed wegspoelen, aangezien deze anders de druppels tegenwerkt.

5. Wijze van bewaren

pHPets® druppels heeft een hoge pH-waarde (13,5), waardoor de vloeistof bij onverdund gebruik een bijtende werking heeft. Houd de volgende waarschuwingen met betrekking tot het flesje in acht:

- Buiten bereik en zicht van kinderen en dieren houden
- Niet los in de broekzak of voederzakje bewaren
- Apart van oogdruppels bewaren in verband met risico van verwisseling
- Niet blootstellen aan direct zonlicht
- Droog en bij kamertemperatuur bewaren

6. Algemene informatie

Inhoud verpakking:

40 ml. Inhoud ten minste 1030 druppels.
1 flesje is voldoende voor 4 maanden gebruik*

pHPets® is een merk van:

AlkaVitae® International BV

Esp 246, Eindhoven, Nederland
www.alkavitae.com

pHPets® is een geregistreerd merk

Wilt u meer informatie of persoonlijk advies?

www.phpets.nl | www.phpets.be

📞 NL: (040) 400 6925 | 📞 BE: 03 808 4266

✉️ support@phpets.nl | ✉️ support@phpets.be

* Bij 2x daags 250ml drinkwater