

## **Zylkène is een natuurlijk product dat kan ondersteunen bij diverse vormen van stress en angst bij honden en katten.**

Bij spanning en angst kunnen honden en katten verschillende gedragsproblemen gaan vertonen. Dit uit zich in bijvoorbeeld slecht eten, in huis plassen en/of poepen, onrustig gedrag, agressiviteit. Zylkène ondersteunt huisdieren met het omgaan bij veranderingen in hun leefsituatie. Hierdoor kunnen ze zich beter aanpassen en zullen er niet zo snel fysieke of emotionele problemen ontstaan. Als aanvulling op het gebruik van Zylkène kan ook gedragstraining er toe bijdragen stress-gerelateerd gedrag te veranderen. Zylkène is een aanvullend voedingssupplement en dient niet ter vervanging van een normale en evenwichtige voeding.

### **Voordelen van Zylkène**

- Zylkène is in te zetten bij alle situaties waar stress kan worden verwacht, zowel op de korte termijn (bezoek pension/kennel e.d.) als op de lange termijn (wijziging gezinssituatie, verhuizing e.d.).
- Zylkène is smakelijk en eenvoudig te geven.
- Hypoallergeen.
- Vrij van conserveermiddelen.
- Lactosevrij.
- Zylkène wordt zonder hulp van chemische producten verkregen door tryptische hydrolyse van melkeiwit en vervolgens gevriesdroogd.
- Zylkène mag gecombineerd worden met medicijnen.
- Zylkène is veilig te gebruiken bij fokdieren, zowel tijdens dracht als lactatie.
- Werkt niet verslavingwekkend.
- Casozepine grijpt aan in de hersenen maar heeft als voedingssupplement geen vervelende bijwerkingen.

### **Geschikt voor**

- Honden en katten, ook tijdens zwangerschap en lactatie.

### **Gebruiksadvies**

- Raadpleeg vóór gebruik uw dierenarts.
- Zorg dat er altijd voldoende schoon en vers drinkwater beschikbaar is.
- Open de capsule en meng het wateroplosbare poeder met wat eten of een snoepje zoals een stukje kaas of vis. De capsules kunnen ook in hun geheel gegeven worden.
- De aanbevolen dagelijkse hoeveelheid dient eenmaal per dag gegeven te worden. Indien nodig mag een dubbele dosering gegeven worden.
- Voor kortdurende stress (verblijf kennel e.d.) kan 1 tot 2 dagen van te voren met Zylkène worden begonnen en blijft men Zylkène gebruiken gedurende de periode van stress.
- Bij langdurige stress kan men binnen 1 tot 2 weken verbetering verwachten, voor het beste resultaat dient Zylkène 1 tot 2 maanden gegeven te worden.

### **Dosering Zylkène 75 mg**

Gewicht van het dier	Aantal capsules
Minder dan 5 kg	1 per dag
5 - 10 kg	2 per dag

### **Dosering Zylkène 225 mg**

Gewicht van het dier	Aantal capsules
10 - 15 kg	1 per dag
15 - 30 kg	2 per dag

### **Dosering Zylkène 450 mg**

Gewicht van het dier    Aantal capsules

15 - 30 kg            1 per dag

30 - 60 kg            2 per dag

### **Houdbaarheid & bewaaradvies**

- Droog en koel bewaren (<25°C).
- Niet koelen.
- Buiten het zicht en bereik van kinderen bewaren.

### **Welke verpakking is geschikt voor uw hond of kat?**

- Zylkène capsules zijn verkrijgbaar in drie varianten, namelijk 75 mg, 225 mg en 450 mg. Deze varianten zijn allemaal te bestellen op deze productpagina. Welke verpakking geschikt is voor uw dier is afhankelijk van het gewicht van uw dier:

Honden en katten tot 10 kg = 75 mg.

Honden 10 tot 20 kg = 225 mg.

Honden boven 30 kg = 450 mg.

### **Samenstelling Zylkène 75 mg**

- Samenstelling: Zylkene poeder 77,3%,: Maltodextrine, Caseïne (Trypsine gehydrolyseerd rundercaseïne), Magnesiumstearaat. Capsule: 22,7%: Runderhuid gelatine.

Analyse: Ruw eiwit 40,1%, Vocht 4,9%, Ruwe as 4,6%, Ruw vet 0,8%, Ruwe celstof 0,4%.

75mg: 77,3% caseïne = 58mg caseïne

### **Samenstelling Zylkène 225 mg**

- Samenstelling: Zylkene poeder 76,9%,: Caseïne (Trypsine gehydrolyseerd rundercaseïne), Maltodextrine, Magnesiumstearaat. Capsule: 23,1%: Runderhuid gelatine.

Analyse: Ruw eiwit 73.8%, Ruwe as 10.7%, Vocht 6,6%, Ruw vet 1%, Ruwe celstof 0,4%.

225mg: 76,9% caseïne = 173 mg caseïne

### **Samenstelling Zylkène 450 mg**

- Samenstelling: Zylkene poeder 82,9%,: Caseïne (Trypsine gehydrolyseerd rundercaseïne), Magnesiumstearaat. Capsule: 17,1%: Runderhuid gelatine.

Analyse: Ruw eiwit 78%, Ruwe as 12%, Vocht 8%, Ruw vet 3%, Ruwe celstof 0%.

450mg: 82,9% caseïne = 373 mg caseïne