



# PHOVIA

**Topische, lichtomzettende gel**  
Voor gebruik in combinatie met de Phovia ledlamp voor  
fluorescente lichtenergie  
**Gebruiksaanwijzing**



Uitsluitend voor diergeneeskundig gebruik.

## 1. Beschrijving van het apparaat

Het PHOVIA systeem bestaat uit twee producten: de PHOVIA ledlamp en de PHOVIA gel. De PHOVIA gel is een topische gel die chromoforen bevat. De gel wordt gebruikt in combinatie met de PHOVIA ledlamp die niet-coherent, blauw licht afgeeft. Als de PHOVIA gel wordt belicht met de PHOVIA ledlamp, straalt hij fluorescente lichtenergie uit. In de verpakking van de PHOVIA gel zitten een potje en een ampul. Giet de inhoud van de ampul in het potje en roer goed, alvorens aan te brengen.

Lees dit document samen met de gebruiksaanwijzing van de PHOVIA ledlamp.

## 2. Gebruiksaanwijzing

Het PHOVIA systeem is bedoeld om een milieu te creëren dat de regeneratiemechanismen van de huid op een fysieke manier ondersteunt.

## 3. Waarschuwingen

Niet gebruiken als het dier:

- fotosensibiliserende geneesmiddelen neemt of aan een aandoening lijdt waarvan bekend is dat deze lichtgevoeligheid kan veroorzaken;
- last heeft van cutane overgevoeligheid;
- aan porfyrie lijdt.

## 4. Voorzorgsmaatregelen

- Dit product is niet getest op drachtige of lacterende dieren. Uitsluitend gebruiken overeenkomstig de baten/risicobeoordeling door de behandelend dierenarts.
- Voordat u de PHOVIA gel gebruikt, dient u de gebruiksaanwijzing, de waarschuwingen, de voorzorgsmaatregelen, de mogelijke complicaties/ongewenste bijwerkingen en de gebruiksaanwijzing van het PHOVIA systeem te lezen en te begrijpen.
- De PHOVIA gel bevat geen onderhoudsgevoelige onderdelen. Niet gebruiken als het product beschadigd is, als de gel in het potje niet doorzichtig is, of als de gel in de ampul kleurloos is.
- De gels zijn lichtgevoelig. Bewaar ongebruikte ampullen in het beschermende foliezakje en bewaar het zakje en de potjes in de originele doos, beschermd tegen licht.

- De PHOVIA gel mag niet in de buurt van open vuur en overmatige warmte worden bewaard. De PHOVIA gel moet worden bewaard bij een temperatuur tussen 2 °C en 25 °C. Pieken tot -20 °C of tot 30 °C mogen nooit langer dan 48 uur duren.

- Eén dosis PHOVIA gel (1 potje en 1 ampul) is bedoeld voor eenmalig gebruik. Niet meer dan één keer gebruiken.

- Kijk nooit in de PHOVIA ledlamp zonder oogbescherming tijdens het gebruik. Iedereen in de ruimte die aan het licht kan worden blootgesteld (dierenarts, assistent, eigenaar van het dier, ...) moet een aangepaste veiligheidsbril met filter voor blauw licht (wordt bij de lamp geleverd) dragen tijdens de belichting. Houd de kop van het dier stevig vast zodat het dier van de lamp weg kijkt, of bedek de ogen van het dier zodat het dier niet direct in de lamp kan kijken tijdens het gebruik.

- Tekenen van lokale infectie moeten worden behandeld volgens het gebruikelijke protocol van de lokale dierenkliniek of dierenartsenpraktijk.

- Het PHOVIA systeem moet worden gebruikt door een gekwalificeerde dierenarts of, in overeenstemming met de huidige wetgeving, een goed opgeleid persoon onder toezicht van de dierenarts.

## 5. Mogelijke complicaties

Fluorescente lichtenergie is veilig. Toch kan het gebruik ervan, net zoals alle andere behandelingen, soms ongewenste bijwerkingen veroorzaken. Ongewenste bijwerkingen die in verband kunnen worden gebracht met fluorescente lichtenergie zijn onrust, branderige en droge of jeukende huid, erytheem, hyperactiviteit, prikkelbaarheid, oedeem en verergering van huidaandoeningen.

Mogelijke complicaties en ongewenste bijwerkingen die in verband worden gebracht met het PHOVIA systeem zijn: verandering van haarkleur, erytheem die na 6-12 uur verdwijnt, hyperpigmentatie van de huid, pijn, branderig gevoel rond de wonde en vermoeidheid.

## 6. Productspecificaties

Elke dosis PHOVIA gel is bedoeld voor eenmalig gebruik en bestaat uit een **potje (20 g)** heldere dragergel en een **ampul (2,0 g)** oranjekleurige chromoforengel die gemengd moeten worden (zie sectie 7. Gebruiksaanwijzing). Deze PHOVIA set bevat materiaal voor vijf (5) PHOVIA gel toepassingen.

## 7. Gebruiksaanwijzing

Lees samen met de gebruiksaanwijzing van de PHOVIA ledlamp.  
Meninginstructies en toepassingstechniek van de PHOVIA gel: de PHOVIA gel moet voorbereid en toegepast worden in een schone omgeving.

1. Haal de inhoud uit de PHOVIA verpakking: 1 ampul, 1 potje en 1 mengspatel. Doe de resterende ampullen terug in het fotiezakje, en bewaar deze in de doos, beschermd tegen licht.
2. Doe handschoenen aan.
3. Verwijder het deksel van het potje en verwijder de punt van de ampul.
4. Giet de inhoud van de ampul in het potje.
5. Roer met de meegeleverde spatel tot de gel een egale, oranje kleur heeft.
6. Sluit het potje tot het moment van toedienen.
7. Verwijder eventuele bandages van het dier.
8. Verwijder voorzichtig alle haar dat een goed contact tussen de PHOVIA gel en het huidoppervlak zou kunnen verhinderen.
9. Reinig de huid, indien nodig, met steriele zoutoplossing. Als u de huid met een andere oplossing of een ander product reinigt, dient u de huid vervolgens met een steriele zoutoplossing te spoelen.
10. Zet de PHOVIA ledlamp klaar volgens de gebruiksaanwijzing.
11. Zorg ervoor dat het dier zich in een comfortabele positie bevindt. Zorg ervoor dat de te behandelen huid goed bereikbaar is en dat het dier van de lamp weg kijkt (bedek, indien nodig, de ogen van het dier ter bescherming tegen het licht).
12. Smeer met de spatel, een ca. 2 mm dikke laag PHOVIA gel op het huidoppervlak.
13. Controleer dat iedereen in de kamer (dierenarts, assistent, eigenaar van het dier, ...) de bij de PHOVIA ledlamp geleverde veiligheidsbril draagt. Bij de PHOVIA ledlamp worden twee veiligheidsbrillen geleverd. Reinig de veiligheidsbril tussen de behandelingen door, volgens de instructies van de fabrikant.
14. Volg de PHOVIA ledlamp instructies voor gebruik. De afstand tussen de lichtbron en het huidoppervlak is gegarandeerd als u de kegel van de lamp zo dicht mogelijk bij de huid houdt (zonder de huid aan te raken). De leds bevinden zich op 5 cm van de rand van de kegel. Houd deze afstand aan tijdens de belichting.
15. Start de belichting. Deze duurt 2 minuten.






16. De lamp schakelt automatisch uit zodra deze 2 minuten om zijn. Het dier moet steeds onder toezicht staan.

17. Verwijder na de procedure de PHOVIA gel van de huid met een in steriele zoutoplossing gedrenkt gaasje.

18. Gooi al het gebruikte materiaal weg volgens de verwijderingsprocedures van de dierenkliniek of dierenartsenpraktijk.

19. Herhaal de belichting van 2 minuten twee keer per week tot de huid is hersteld. Of, voer één keer per week twee opeenvolgende behandelingen van 2 minuten uit (gel aanbrengen, belichten, gel verwijderen, 1 minuut rust, opnieuw gel aanbrengen, belichten en verwijderen) tot de huid is hersteld.

## 8. Overzicht van symbolen

SYMBOOL	BESCHRIJVING
	Lotnummer
	Vervaldatum
	Bewaring - Temperatuur
	Eenmalig gebruik
	Bescherm tegen warmtebronnen

## 9. Technische ondersteuning

Voor technische ondersteuning kunt u zich eveneens wenden tot uw Vetoquinol vertegenwoordiger.

## 10. Verwijdering van het product

Afval en andere ongebruikte Phovia gel dient in overeenstemming met de lokale vereisten te worden verwijderd.