



PHOVIA

Topicale, fotoconverterende gel
Voor gebruik in combinatie met de Phovia-ledlamp voor
fluorescentielicht-energie
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 topicale gel die chromoforen bevat. De gel wordt gebruikt in combinatie met de Phovia-ledlamp die niet-coherent, blauw licht afgeeft. Wanneer de Phovia-gel wordt belicht met de Phovia-ledlamp, zendt deze fluorescentielicht-energie 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 intrinsieke regeneratiemechanismen van de huid ondersteunt.

3. Waarschuwingen

Niet gebruiken indien het dier volgende heeft:

- a) flichtgevoeligheid als gevolg van een aandoening waarvan bekend is dat deze lichtgevoeligheid kan veroorzaken of fotosensibiliserende geneesmiddelen / producten neemt;
- b) last van cutane overgevoeligheid;
- c) een bekende porfyria-aandoening.

4. Voorzorgsmaatregelen

- Dit product is niet getest op drachtige of lacterende dieren. Uitsluitend gebruiken overeenkomstig de baten /risicobeoordeling door de behandelend dierenarts.
- Lees en begrijp vóór gebruik van de Phovia-gel de volledige gebruiksaanwijzing, inclusief waarschuwingen, voorzorgsmaatregelen, mogelijke complicaties/ongewenste bijwerkingen en de instructies voor gebruik van het Phovia-systeem.
- 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.
- Bewaar de Phovia-gel niet in de buurt van open vuur of overmatige warmte. De bewaartemperatuur moet tussen 2 °C en 25 °C liggen. Temperatuurpieken tot -20 °C of 30 °C zijn toegestaan, maar mogen nooit langer dan 48 uur aanhouden.

- Eén dosis Phovia-gel (1 potje en 1 ampul) is bedoeld voor eenmalig gebruik. Niet hergebruiken.
- Kijk tijdens gebruik nooit rechtstreeks in de Phovia-ledlamp zonder oogbescherming. Iedereen die zich in de ruimte bevindt en aan het licht kan worden blootgesteld (dierenarts, assistent, eigenaar van het dier, enz.) moet een geschikte veiligheidsbril met blauwlichtfilter dragen (meegeleverd met de lamp). Houd het hoofd van het dier stevig vast zodat het van de lamp weg kijkt, of bedek de ogen om directe blootstelling aan het licht te vermijden.
- Tekenen van lokale infectie moeten worden behandeld volgens het standaardprotocol van de lokale dierenkliniek of dierenartsenpraktijk.
- Het Phovia-systeem mag uitsluitend worden gebruikt door een gekwalificeerde dierenarts of, in overeenstemming met de geldende regelgeving, door een goed opgeleid persoon onder toezicht van een dierenarts.

5. Mogelijke complicaties

Fluorescentielicht-energie wordt over het algemeen als veilig beschouwd, maar bijwerkingen als gevolg van individuele gevoelheden kunnen niet worden uitgesloten. Algemene bijwerkingen die in verband kunnen worden gebracht met fluorescentielicht-energie zijn onrust, hyperactiviteit, prikkelbaarheid, plaatselijk branden, droogheid, jeuk, roodheid, zwelling van de huid of verergering van huidaandoeningen.

Mogelijke complicaties en bijwerkingen van het Phovia-systeem zijn: verandering van haarkleur, voorbijgaand erytheem/roodheid (binnen 6-12 uur), hyperpigmentatie van de huid, pijn en een branderig gevoel rond de wonde en vermoeidheid.

Neem contact op met uw plaatselijke Vetoquinol-vertegenwoordiger als u vragen of zorgen hebt na gebruik van het Phovia-systeem.

6. Productspecificaties

Elke toepassing van Phovia-gel is uitsluitend bestemd voor eenmalig gebruik en wordt geleverd als een potje (20 g) met de heldere dragergel en een ampul (2 g) met de oranje gekleurde chromofoorgel, die samen gemengd moeten worden (zie rubriek 7. Gebruiksaanwijzing). Deze Phovia-set bevat materiaal voor vijf (5) Phovia-gel toepassingen.

7. Gebruiksaanwijzing

Gebruik altijd in combinatie met de gebruiksaanwijzing van de Phovia-ledlamp. Instructies voor het mengen en toedienen van Phovia-gel:

Phovia-gel moet worden voorbereid en aangebracht in een schone omgeving.

1. Haal de inhoud uit de Phovia-verpakking: 1 ampul, 1 potje en 1 mengspatel. Bewaar ongebruikte ampullen in het beschermende foliezakje en bewaar deze in de originele doos, beschermd tegen licht.
2. Trek handschoenen aan.
3. Verwijder het deksel van het potje en het uiteinde van de ampul.
4. Breng de inhoud van de ampul over in het potje.
5. Gebruik de bijgeleverde spatel om het mengsel goed te roeren tot de oranje kleur homogeen is.
6. Sluit het potje tot op het moment van toediening.
7. Verwijder eventuele bandages van het dier.
8. Verwijder voorzichtig al het haar dat een goed contact tussen de Phovia-gel en het huidoppervlak zou kunnen verhinderen.
9. Reinig de huid, indien nodig, met een 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 comfortabel ligt, met de huid vrij toegankelijk voor de procedure en het hoofd van het dier van het licht afgekeerd (of bescherm de ogen van het dier met een afdekking 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 ruimte (dierenarts, assistent, eigenaar van het dier, ...) de bijgeleverde veiligheidsbril draagt vóór het inschakelen van de Phovia-ledlamp. Bij de Phovia-ledlamp worden twee veiligheidsbrillen geleverd. Reinig de veiligheidsbril tussen de behandelingen door, volgens de instructies van de fabrikant.
14. Volg de gebruiksaanwijzing van de Phovia-ledlamp. De juiste afstand tussen de lichtbron en de huid wordt bereikt door de kegel van de lamp zo dicht mogelijk bij de huid te positioneren (zonder het huidoppervlak te raken). De leds bevinden zich op 5 cm van de rand van de kegel. Zorg ervoor dat deze afstand tijdens de gehele belichting behouden blijft.
15. Start de belichting gedurende 2 minuten.





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

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. De belichting van 2 minuten dient tweemaal per week herhaald te worden totdat de huid hersteld is. Als alternatief moeten twee opeenvolgende behandelingen van 2 minuten (gel aanbrengen, belichten, gel verwijderen, 1 minuut rusten, gel opnieuw aanbrengen, belichten en gel verwijderen) wekelijks worden herhaald totdat de huid is hersteld.

8. Overzicht van symbolen

SYMBOOL	BESCHRIJVING
	Lotnummer
	Vervaldatum
	Bewaring - Temperatuur
	Bescherm tegen warmtebronnen

9. Technische ondersteuning

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

10. Verwijdering van het product

Afvalmateriaal en ongebruikte Phovia-gel dient in overeenstemming met de lokale vereisten te worden verwijderd.