

Solupred 62,5 mg/ml Lyophilisat und Lösungsmittel zur Herstellung einer Injektionslösung für Hunde und Katzen

Zugelassen

- Methylprednisolone hydrogen succinate

Produktidentifikation

Arzneimittel:

Solupred 62,5 mg/ml Lyophilisat und Lösungsmittel zur Herstellung einer Injektionslösung für Hunde und Katzen

Wirkstoff:

Verfügbar nur in englisch

Zieltierarten:

Hund
Katze

Art der Anwendung:

intravenöse Anwendung
intramuskuläre Anwendung

Produktdetails

Wirkstoff und Stärke:

Verfügbar nur in englisch
79.20 milligram(s) / 1.00 millilitre(s)

Darreichungsform:

Lyophilisat und Lösungsmittel zur Herstellung einer Injektionslösung

Anatomisch-therapeutisch-chemischer Veterinär-code (ATCvet-Code):

QH02AB04

Abgaberegulung:

Verfügbar nur in tschechisch estnisch englisch französisch italienisch lettisch litauisch portugiesisch rumänisch slowenisch finnisch schwedisch isländisch Norwegian

Zulassungsstatus:

Zulassung gültig

Zugelassen in:

Deutschland

Packungsbeschreibung:

(ID1) 187.14 Milligramm; 2 Milliliter: Faltschachtel (Pappe) mit 1 Durchstechflasche (Klarglas) mit 187.14 Milligramm, verschlossen mit Bördelkappe (Aluminium) und Stopfen (Brombutylkautschuk) und 1 Durchstechflasche (Klarglas) mit 2 Milliliter, verschlossen mit Bördelkappe (Aluminium) und Stopfen (Brombutylkautschuk)

(ID2) 374.28 Milligramm; 4 Milliliter: äußere(s) Behältnis(se) mit 2 Faltschachtel (Pappe) mit jeweils 1 Durchstechflasche (Klarglas) mit 187.14 Milligramm, verschlossen mit Bördelkappe (Aluminium) und Stopfen (Brombutylkautschuk) und 1 Durchstechflasche (Klarglas) mit 2 Milliliter, verschlossen mit Bördelkappe (Aluminium) und Stopfen (Brombutylkautschuk)

(ID3) 1122.84 Milligramm; 12 Milliliter: äußere(s) Behältnis(se) mit 6 Faltschachtel (Pappe) mit jeweils 1 Durchstechflasche (Klarglas) mit 187.14 Milligramm, verschlossen mit Bördelkappe (Aluminium) und Stopfen (Brombutylkautschuk) und 1 Durchstechflasche (Klarglas) mit 2 Milliliter, verschlossen mit Bördelkappe (Aluminium) und Stopfen (Brombutylkautschuk)

(ID4) 2245.68 Milligramm; 24 Milliliter: äußere(s) Behältnis(se) mit 12 Faltschachtel (Pappe) mit jeweils 1 Durchstechflasche (Klarglas) mit 187.14 Milligramm, verschlossen mit Bördelkappe (Aluminium) und Stopfen (Brombutylkautschuk) und 1 Durchstechflasche (Klarglas) mit 2 Milliliter, verschlossen mit Bördelkappe (Aluminium) und Stopfen (Brombutylkautschuk)

(ID5) 748.55 Milligramm; 7.8 Milliliter: Faltschachtel (Pappe) mit 1 Durchstechflasche (Klarglas) mit 748.55 Milligramm, verschlossen mit Bördelkappe (Aluminium) und Stopfen (Brombutylkautschuk) und 1 Durchstechflasche (Klarglas) mit 7.8 Milliliter, verschlossen mit Bördelkappe (Aluminium) und Stopfen (Brombutylkautschuk)

(ID6) 1497.1 Milligramm; 15.6 Milliliter: äußere(s) Behältnis(se) mit 2 Faltschachtel (Pappe) mit jeweils 1 Durchstechflasche (Klarglas) mit 748.55 Milligramm, verschlossen mit Bördelkappe (Aluminium) und Stopfen (Brombutylkautschuk) und 1 Durchstechflasche (Klarglas) mit 7.8 Milliliter, verschlossen mit Bördelkappe (Aluminium) und Stopfen (Brombutylkautschuk)

(ID7) 4491.3 Milligramm; 46.8 Milliliter: äußere(s) Behältnis(se) mit 6 Faltschachtel (Pappe) mit jeweils 1 Durchstechflasche (Klarglas) mit 748.55 Milligramm, verschlossen mit Bördelkappe (Aluminium) und Stopfen (Brombutylkautschuk) und 1 Durchstechflasche (Klarglas) mit 7.8 Milliliter, verschlossen mit Bördelkappe (Aluminium) und Stopfen (Brombutylkautschuk)

(ID8) 8982.6 Milligramm; 93.6 Milliliter: äußere(s) Behältnis(se) mit 12 Faltschachtel (Pappe) mit jeweils 1 Durchstechflasche (Klarglas) mit 748.55 Milligramm, verschlossen mit Stopfen (Brombutylkautschuk) und Bördelkappe (Aluminium) und 1 Durchstechflasche (Klarglas) mit 7.8 Milliliter, verschlossen mit Bördelkappe (Aluminium) und Stopfen (Brombutylkautschuk)

Zusätzliche Informationen

Anspruchstyp:

Verfügbar nur in [englisch](#) [französisch](#) [kroatisch](#) [italienisch](#) [lettisch](#) [finnisch](#) [schwedisch](#) [isländisch](#) [Norwegian](#)

Rechtsgrundlage der Produktzulassung:

Verfügbar nur in [englisch](#) [italienisch](#) [lettisch](#) [Norwegian](#)

Zulassungsinhaber:

CP-Pharma Handelsgesellschaft mbH

Zulassungsdatum:

4/07/2016

Für die Chargenfreigabe zuständige Produktionsstätten:

CP-Pharma Handelsgesellschaft mbH

Zuständige Behörde:

Federal Office Of Consumer Protection And Food Safety

Zulassungsnummer:

402281.00.00

Tag der Änderung des Zulassungsstatus:

23/08/2021

To consult adverse reactions on veterinary medicinal products please go to
www.adrreports.eu/vet

Dokumente

Kombinierte Datei aller Dokumente

2402281-parde-20170314.pdf