

ALBENDAZOLE 300/ANAFASIS, δισκία 300mg/tab για πρόβατα

Autorisiert

- Albendazole

Product identification

Name des Arzneimittels:

ALBENDAZOLE 300/ANAFASIS, δισκία 300mg/tab για πρόβατα

Arzneilicher Wirkstoff:

Verfügbar nur in [English](#)

Zieltierart(en):

Schaf

Art der Anwendung:

zum Einnehmen

Product details

Arzneilicher Wirkstoff und Stärke:

Verfügbar nur in [English](#)
300.00 milligram(s) / 1.00 Tablette

Darreichungsform:

Tablette

Withdrawal period by route of administration:

zum Einnehmen:

•

Schaf

- Fleisch und Innereien. 10 Tag μετά από την τελευταία χορήγηση
- Milch. 5 Tag μετά από την τελευταία χορήγηση

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

QP52AC11

Abgaberegulierung:

Verfügbar nur in [Czech](#) [Estonian](#) [English](#) [French](#) [Italian](#) [Latvian](#) [Lithuanian](#) [Portuguese](#) [Romanian](#) [Slovenian](#) [Finnish](#) [Swedish](#) [Icelandic](#) [Norwegian](#)

Zulassungsstatus:

Zulassung gültig

Authorised in:

Griechenland

Beschreibung der Verpackung:

Verfügbar nur in [Greek](#)

Additional information

Entitlement type:

Verfügbar nur in [English](#) [French](#) [Croatian](#) [Italian](#) [Latvian](#) [Finnish](#) [Swedish](#) [Icelandic](#) [Norwegian](#)

Rechtsgrundlage der Produktzulassung:

Verfügbar nur in [English](#) [Portuguese](#)

Zulassungsinhaber:

Anafasis Limited

Marketing authorisation date:

9/11/2008

Für die Chargenfreigabe zuständige Produktionsstätten:

Uplab Pharmaceutical Company Ltd.

Zuständige Behörde:

National Organization For Medicines

Zulassungsnummer:

95613/20-10-2021/K-0160301

Tag der Änderung des Zulassungsstatus:

19/10/2021

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

Documents

Zusammenfassung der Merkmale des Arzneimittels

Dieses Dokument existiert in dieser Sprache nicht (Deutsch). Sie finden es in einer anderen Sprache unten.

Packungsbeilage

Dieses Dokument existiert in dieser Sprache nicht (Deutsch). Sie finden es in einer anderen Sprache unten.

Source URL: <https://medicines.health.europa.eu/veterinary/700000137116>