

File downloaded on 2026-04-30

Source URL: <https://medicines.health.europa.eu/veterinary/en/600000040463>

BIAMULINE

Myönnetty

- Tiamulin hydrogen fumarate

Valmisteen perustiedot

Lääkkeen nimi:

BIAMULINE

Vaikuttava aine:

Saatavissa vain kielillä [English](#)

Kohde-eläinlajit:

Kalkkuna

Sika

Kana

Kana (broileri)

Antoreitti:

Suun kautta

Valmistetiedot

Vaikuttava aine ja vahvuus:

Saatavissa vain kielillä [English](#)

125.00 milligram(s) / 1.00 millilitre(s)

Lääkemuoto:

Oraaliliuos

Varoaika antoreiteittäin:**Suun kautta:**

-

Kalkkuna

- Meat and offal. 4 day

-

Sika

- Meat and offal. 4 day

-

Kana

- Meat and offal. 1 day

- Eggs. 0 day

-

Kana (broileri)

- Meat and offal. 1 day

Anatomis-terapeutis-kemiallinen (ATCvet) luokitus:

QJ01XQ01

Reseptistatus:

Eläinlääkemääräys

Myyntiluvan tila:

Myönnetty

Myönnetty:

Saatavissa vain kielillä [Spanish](#) [Czech](#) [German](#) [Estonian](#) [English](#) [French](#) [Italian](#) [Dutch](#) [Portuguese](#) [Slovak](#) [Swedish](#) [Icelandic](#) [Norwegian](#)

Saatavilla:

France

Pakkauksen kuvaus:

Saatavissa vain kielillä [French](#)

Saatavissa vain kielillä [French](#)

Saatavissa vain kielillä [French](#)

Lisätiedot

Luvan tyyppi:

Marketing Authorisation

Myyntiluvan laillinen peruste:

Saatavissa vain kielillä [English](#) [Italian](#) [Latvian](#) [Norwegian](#)

Myyntiluvan haltija:

Laboratoires Biove

Myyntiluvan myöntämispäivä:

18/01/2013

Erän vapauttamisesta vastaavat valmistuspaikat:

Laboratoires Biove

Vastaava viranomainen:

French Agency For Food, Environmental And Occupational Health & Safety

Myyntilupanumero:

FR/V/6346525 7/2013

Myyntiluvan tilan muutoksen päivämäärä:

9/01/2018

Ilmoitukset epäillyistä haittavaikutuksista: www.adrreports.eu/vet

Asiakirjat

Valmisteyhtenveto

Tätä asiakirjaa ei ole tällä kielellä (@Language). Löydät sen toisella kielellä alta.

Package Leaflet and Labelling

Tätä asiakirjaa ei ole tällä kielellä (@Language). Löydät sen toisella kielellä alta.

fr-puar-600000040463-np-rpe_95-fr.pdf