

# PHYTOPHALE CHIENS

Neregistruotas

- Lespedeza capitata dry extract
- Orthosiphon dry extract
- ARTICHOKE LEAF DRY EXTRACT

## Vaisto identifikaciniai duomenys

### **Vaisto pavadinimas:**

PHYTOPHALE CHIENS

---

### **Veiklioji medžiaga:**

Pateikiama tik [Anglų](#)

Pateikiama tik [Anglų](#)

Pateikiama tik [Anglų](#)

---

### **Paskirties gyvūnų rūšis (-ys):**

Šuo

---

### **Naudojimo būdas:**

Vartoti per burną

---

## Vaisto duomenys

### **Veiklioji medžiaga ir stiprumas:**

Pateikiama tik [Anglų](#)

90.00 miligramai / 1.00 Tabletė

Pateikiama tik [Anglų](#)

50.00 miligramai / 1.00 Tabletė

Pateikiama tik Anglų  
80.00 miligramai / 1.00 Tabletė

---

**Vaisto forma:**

Tabletė

---

**Anatominės, terapinės ir cheminės veterinarinių vaistų klasifikacijos  
(ATCvet) kodas:**

QC03X

---

**Tiekimo teisinis statusas:**

Parduodama tik su veterinariniu receptu, išskyrus tam tikrų dydžių pakuotes

---

**Registracijos statusas:**

Surrendered

---

**Registruota:**

Pateikiama tik Ispanų Čekų Vokiečių Estų Anglų Prancūzų Italų Nyderlandų Portugalų Slovakų Švedų Islandų Norwegian

---

**Pakuotės aprašymas:**

Pateikiama tik Prancūzų

Pateikiama tik Prancūzų

---

## Papildoma informacija

**Teisių tipas:**

Pateikiama tik Anglų Prancūzų Kroatų Italų Latvių Suomių Švedų Islandų Norwegian

---

**Vaisto registracijos teisinis pagrindas:**

Pateikiama tik Anglų Prancūzų Italų Latvių Norwegian

---

**Registruotojas:**

Vetoquinol S.A.

---

**Rinkodaros leidimo data:**

19/06/1992

---

**Serijos išleidimo gamybos vietos:**

Vetoquinol S.A.

---

**Atsakinga institucija:**

French Agency For Food, Environmental And Occupational Health & Safety

---

**Registracijos numeris:**

FR/V/5063320 1/1992

---

**Registracijos statuso pasikeitimo data:**

4/06/2026

---

Pranešimai apie įtariamus nepageidaujamus reiškinius: [www.adrreports.eu/vet](http://www.adrreports.eu/vet)

## Dokumentai

Veterinarinio vaisto aprašas

Šis dokumentas neegzistuoja šia kalba (Lietuvių). Jį galite rasti kita kalba žemiau.