

## HASZNÁLATI UTASÍTÁS

### Vaxiduk vakcina

#### 1. A FORGALOMBA HOZATALI ENGEDÉLY JOGOSULTJÁNAK, NEVE ÉS CÍME, A KÉPVISELŐ NEVE TOVÁBBÁ AMENNYIBEN ETTŐL ELTÉR, A GYÁRTÁSI TÉTELEK FELSZABADÍTÁSÁÉRT FELELŐS-GYÁRTÓ NEVE ÉS CÍME

A forgalomba hozatali engedély jogosultja: Merial 29 avenue Tony Garnier 69007 Lyon, Franciaország

A gyártási tételek felszabadításáért felelős gyártó: Merial Laboratoire Porte des Alpes, Rue de l'Avation 69800 Saint Priest, Franciaország

#### 2. AZ ÁLLATGYÓGYÁSZATI GYÓGYSZERKÉSZÍTMÉNY NEVE

Vaxiduk vakcina A.U.V.

#### 3. HATÓANYAGOK ÉS EGYÉB ÖSSZETEVŐK MEGNEVEZÉSE

A vakcina minden adagja (0,5 ml) tartalmaz:

Kacsapestis vírus, Jansen törzset, adagonként

legalább  $10^{2,0}$  CCID<sub>50</sub> \*

Segédanyagot,

q.s. 1 adag

\* CCID<sub>50</sub> = 50% sejttenyészet fertőző adag: az a vírustiter, amely a vírussal oltott sejttenyészetek 50%-ában okoz fertőzést

PALMPEDE hígító

#### 4. TERÁPIÁS JAVALLAT

Kacsák immunizálása kacsapestis ellen egészséges vagy fertőzött állományban.

#### 5. ELLENJAVALLATOK

A vedlés időszakában a tenyészkacsák nem vakcinázhatók.

#### 6. MELLÉKHATÁSOK

Nem ismertek

#### 7. CÉLÁLLAT FAJOK

Kacsa

#### 8. ADAGOLÁS CÉLÁLLAT FAJONKÉNT, ALKALMAZÁS HELYE ÉS MÓDJA

Állatonként 0,5 ml.

Bőr alá vagy izomba oltva.

A PALMPEDE hígítóval történt feloldás után közvetlenül felhasználandó.

#### 9. HELYES ALKALMAZÁSRA VONATKOZÓ ÚTMUTATÁS, ha szükséges

Alapimmunizálás:

Nem fertőzött állományban: a jövőbeni tenyészállatokat 4 hetes időközrel a 7. és 11. hét között kétszer kell oltani.

Fertőzött környezetben: a hatékonyság akkor a legjobb, ha a vakcinát a betegség kifejlődésének megakadályozására használják, tehát a legalább 10 napos korú madarakat a vakcina egy adagjával az első tünetek észrevételénél kell vakcinázni.

Emlékeztető oltás: 1 oltás minden tojószezon előtt

#### 10. ÉLELMÉZÉS-EGÉSZSÉGÜGYI VÁRAKOZÁSI IDŐ

Nulla nap

#### 11. KÜLÖNLEGES TÁROLÁSI ELŐÍRÁSOK

Gyermekek elől elzárva tartandó!

A liofilizált vakcina +2°C és +8°C között, fénytől védve. A hígító +2°C és +25°C között tárolható, nem fagyasztható!

#### 12. KÜLÖNLEGES FIGYELMEZTETÉS(EK)

Az általános aszeptikus óvintézkedéseket kell betartani. Az oltás céljára antisepticum és fertőtlenítőszer mentes eszközöket kell használni.

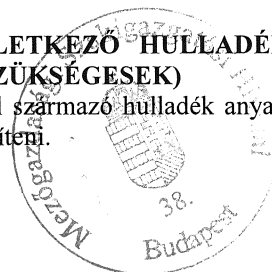
#### 13. A FEL NEM HASZNÁLT KÉSZÍTMÉNY ÉS A KÉSZÍTMÉNYBŐL KELETKEZŐ HULLADÉKOK KEZELÉSÉRE VONATKOZÓ KÜLÖNLEGES ÓVINTÉZKEDÉSEK (AMENNYIBEN SZÜKSÉGESEK)

A fel nem használt állatgyógyászati készítményt, valamint az állatgyógyászati készítményekből származó hulladék anyagokat forralással, égetéssel vagy a hatóság által előírt fertőtlenítőszerbe való merítéssel kell megsemmisíteni.

#### 14. LEJÁRATI IDŐ

24 hónap (liofilizált vakcina)

24 hónap (hígító)



A vakcinát és a hígítót csak a csomagoláson feltüntetett lejárati időn belül szabad felhasználni!  
A hígítóban történt feloldás után a vakcinát azonnal fel kell használni.

**15. RENDELHETŐSÉG, FORGALMAZHATÓSÁG**

Vényköteles. Kizárólag állatgyógyászati felhasználásra. Állatgyógyászati készítmények forgalmazására jogosultak forgalmazhatják. Az állatgyógyászati készítménnyel kapcsolatos további kérdéseivel forduljon a forgalomba hozatali engedély jogosultjának helyi képviselőjéhez: Rhone Vet Kft. 2053 Herceghalom, Petőfi u. 9.

**16. KISZERELÉSI EGYSÉGEK, és ha a forgalomba hozatali engedélybe fel van tüntetve, BONTHATÓSÁG**

Vakcina: 500 adag üvegben, dobozban.

Palmipede hígító: 500 adag (250 ml) üvegben vagy polipropilén palackban, dobozban.

**17. TÖRZSKÖNYVI SZÁM**

2410/1/08 MgSzH ÁTI (500 adag)

**18. HASZNÁLATI UTASÍTÁS UTOLSÓ JÓVÁHAGYÁSÁNAK DÁTUMA**

2010. május 12.

