

# Nobivac DHPPi

Nobivac DHPPi , vaccin viu liofilizat pentru suspensie injectabilă s.c.pentru câini

---

## 1. NUMELE ȘI ADRESA DEȚINĂTORULUI AUTORIZAȚIEI DE COMERCIALIZARE ȘI A DEȚINĂTORULUI AUTORIZAȚIEI DE FABRICARE, RESPONSABIL PENTRU ELIBERAREA SERIILOR DE PRODUS, DACĂ SUNT DIFERITE

MSD Animal Health  
Wim de Körverstraat 35  
NL-5831 AN Boxmeer  
Olanda

## 2. DENUMIREA PRODUSULUI MEDICINAL VETERINAR

Nobivac DHPPi ,  
Vaccin liofilizat pentru suspensie injectabilă s.c.

## 3. DECLARAREA (SUBSTANȚEI) SUBSTANȚELOR ACTIVE ȘI A ALTOR INGREDIENTE (INGREDIENTI)

1 doză de 1 ml conține:

*Substanță activă:*

- Virusul bolii Carre viu (CDV) tulpina Onderstepoort – minim  $10^{4,0}$  TCID<sub>50</sub> - maxim  $10^{6,0}$  TCID<sub>50</sub>
- Adenovirus canin viu tip 2 (CAV2) tulpina Manhattan LPV3 – minim  $10^{4,0}$  TCID<sub>50</sub> - maxim  $10^{6,5}$  TCID<sub>50</sub>
- Parvovirus canin viu (CPV) tulpina 154 – minim  $10^{7,0}$  TCID<sub>50</sub> - maxim  $10^{8,4}$  TCID<sub>50</sub>
- Virusul parainfluenței canine (CPi) tulpina Cornell - minim  $10^{5,5}$  TCID<sub>50</sub> – maxim  $10^{7,0}$  TCID<sub>50</sub>

Excipienti:

Vaccinul: Sorbitol, gelatină hidrolizată, fosfat disodc dihidrat, apă pentru injecții (înainte de liofilizare)

Solvent: fosfat disodc dihidrat, fosfat de potasiu dihidrogenat, apă pentru injecții.

Fracțiunea liofilizată este o peletă albă iar solventul (și produsul reconstituit ) este o suspensie ușor opalescentă.

## 4 INDICAȚIE (INDICAȚII)

Pentru imunizarea activă a câinilor în scopul prevenirii semnelor clinice și mortalității produse de infecția cu virusul bolii Carre, parvovirusul canin, adenovirusul canin și virusul parainfluenței canine și prevenirea excreției virale cauzate de infecția cu parvovirusul și adenovirusul canin.

Debutul imunității este aproximativ la o săptămână de la vaccinare și durează 3 ani. Debutul imunității pentru CPi este de la aproximativ 4 săptămâni și durează un an după vaccinare.

## 5. CONTRAINDICAȚII

A nu se vaccina animalele bolnave.

## 6. REACȚII ADVERSE

La locul injectării în urma vaccinării se poate constata uneori o inflamație ușoară (<1 cm<sup>3</sup>), tranzitorie.

În cazuri rare poate apare o creștere tranzitorie a temperaturii corporale și/sau reacții de hipersensibilitate acute tranzitorii (anafilaxie) – cu semne care pot include letargie, edeme faciale, prurit, dispnee, vomă, diaree sau colaps – pot apare la scurt timp după vaccinare.

Dacă observați reacții grave sau alte efecte care nu sunt menționate în acest prospect, vă rugăm informați medicul veterinar.

## 7. SPECII ȚINTĂ

Câini

## 8. POSOLOGIE PENTRU FIECARE SPECIE, CALE (CĂI) DE ADMINISTRARE ȘI MOD DE ADMINISTRARE

### Doze și mod de administrare

Conținutul unui flacon de vaccin reconstituit se va injecta subcutanat. Vaccinul se reconstituie cu conținutul unui flacon (1.0 ml) Nobivac Lepto, unui flacon (1.0 ml) Nobivac Rabies, unui flacon (1.0 ml) Nobivac RL, sau al unui flacon (1.0 ml) de Nobivac Diluant.

Vârsta preferată pentru vaccinare împotriva hepatitei (CAV1), infecției cu CAV2 și infecției cu virusul parainfluenței este de 8-12 săptămâni deoarece este vârsta minimă la care anticorpii reziduali derivați maternal au ajuns la nivele care nu mai pot interfera cu răspunsul imun. Vârsta optimă pentru vaccinare a căteilor împotriva jigodiei și parvovirozei este vârsta minimă la care anticorpii reziduali derivați maternal au ajuns la nivele care nu mai pot interfera cu răspunsul imun. În majoritatea cazurilor această vârstă este între 6 și 9 săptămâni dar pentru a asigura și protecția căteilor cu nivele foarte mari ale anticorpilor maternali se recomandă ca vaccinare finală împotriva acestor 2 boli să aibă loc în jurul vârstei de 12 săptămâni. Sunt incluse următoarele recomandări având în vedere că imunizarea cu Nobivac DHPPi face parte dintr-un program complex de vaccinare:

### **a. Program pentru căteii posibil expuși la infecția cu jigodie/parvo înainte de vârsta de 8-9 săptămâni; iar statusul ADM este necunoscut:**

4-6 săptămâni - Nobivac Parvo-C sau Nobivac Puppy DP

8-9 săptămâni - Nobivac DHPPi cu Nobivac Lepto

12 săptămâni - Nobivac DHPPi cu Nobivac Lepto, Nobivac Rabies sau Nobivac RL

### **b. Program pentru căteii a căror vaccinare începe la vârsta de 8-9 săptămâni:**

8-9 săptămâni - Nobivac DHPPi cu Nobivac Lepto

12 săptămâni - Nobivac DHPPi cu Nobivac Lepto, Nobivac Rabies sau Nobivac RL

### **c. Program pentru căteii a căror vaccinare nu începe înainte de vârsta de 12 săptămâni:**

12 săptămâni - Nobivac DHPPi cu Nobivac Lepto, Nobivac Rabies sau Nobivac RL

14-15 săptămâni - Nobivac Lepto

### *Rapelul:*

Se recomandă revaccinarea astfel:

1. Boala Carre, hepatita infecțioasă, parvoviroza canină – la fiecare 3 ani

2. Infecția cu virusul parainfluenței canine – în fiecare an

## **9. RECOMANDĂRI PRIVIND ADMINISTRAREA CORECTĂ**

Se vor vaccina doar câinii sănătoși și pentru asta se va face o examinare clinică adecvată înainte de administrare. După vaccinare, se va evita contactul cu potențialele surse de infecție o perioadă de 14 zile.

Se va folosi echipament steril pentru vaccinare, evitând în același timp contaminarea vaccinului cu urme de dezinfectant.

## **10. TIMP DE ASTEPTARE**

Nu este aplicabil

## **11. PRECAUȚII SPECIALE PENTRU DEPOZITARE**

A nu se lăsa la îndemâna copiilor.

A se păstra și transporta între 2 °C - 8 °C. A nu se congela.

Perioada de valabilitate a produsului medicinal veterinar așa cum este ambalat pentru vânzare: 2 ani.

Perioada de valabilitate după diluare sau reconstituire conform indicațiilor: 30 minute.

## **12. ATENȚIONARE (ATENȚIONĂRI) SPECIALĂ (SPECIALE)**

Nu există date disponibile referitoare la utilizarea concomitenată a acestui vaccin cu oricare altul cu excepția vaccinurilor din gama Nobivac.

De aceea, se recomandă ca nici un alt vaccin cu excepția celor menționate să nu fie administrat în interval de 2 săptămâni înainte de sau după vaccinarea cu Nobivac DHPPi.

## **13. PRECAUȚII SPECIALE PENTRU ELIMINAREA PRODUSULUI NEUTILIZAT SAU A DEȘEURILOR, DUPĂ CAZ**

Distrugerea deșeurilor prin fierbere, incinerare sau imersie într-un produs dezinfectant adecvat autorizat pentru utilizare în conformitate cu cerințele naționale.

## **14. DATE ÎN BAZA CĂRORA A FOST APROBAT ULTIMA DATĂ PROSPECTUL**

## **15. ALTE INFORMAȚII**

Experiența a evidențiat că statusul anticorpilor derivați maternal al cățeilor din cadrul unui cuib variază foarte mult și de aceea doar examinarea serologică a căței nu este relevantă.

Animalele gestante pot fi vaccinate.

Cutii cu 5,10, 25 sau 50 flacoane x 1 doză

Nu toate dimensiunile de ambalaje pot fi comercializate.