

MIKROČIPS Virbac BackHome Bioglass Mini Transponder

Dzīvnieku identifikācijai. Mikročips, sterils, ar injektoru, atbilst ISO 11784/FDX-B standartam. Iepakojumā 10 gab.

Komplektā iekļautas 7 uzlīmes ar mikročipa identifikācijas numuru un tam atbilstošo svītrkodu.

Katrs mikročips komplektēts ar kakla siksnas Virbac piekariņu, kas papildus apliecina dzīvnieka identifikācijas esamību.

Injektors aprīkots ar drošības sistēmu, lai nodrošinātu mikročipa ievadīšanu, un nepieļautu nejaušu mikročipa ievilkšanu atpakaļ injektorā („no-return” sistēma).

Lietošana:

1. Implantu ievada pilnvarots speciālists (veterinārārsts).
2. Skenē, vai identificējamam dzīvniekam jau iepriekš nav ievadīts implants.
3. Skenē implantu neatvērtā iepakojumā un pārbauda, vai implanta kods atbilst svītru koda uzlīmes kodam, kura pievienota katram implantam.
4. Pārbauda, vai sterilais iepakojums nav atvērts vai bojāts. Nelietot bojātu iepakojumu
5. Sagatavo injekcijas vietu atbilstoši aseptikas procedūrām.
6. Noņem adatas aizsargapvalku.
7. Ar rādītājpirkstu un īkšķi saņem ādas kroku virs injekcijas vietas un ievada injekcijas adatu visā tās garumā subkutānajos audos zem ādas krokas.
8. Noņem virzuļa drošinātāju, un ar īkšķi pabīdīt injektora virzuli līdz atdurei, lai injicētu implantu, vienlaicīgi lēni izvelkot adatu.
9. Kad adata izvilktā, injekcijas vietu saspiež ar īkšķi un rādītājpirkstu, lai noslēgtu brūci un novērstu asiņošanu.
10. Implantam jānovietojas paralēli ādas virsmai.
11. Skenē ievadīto implantu, lai pārlicinātos par tā atbilstošu darbību. Nolasītāju tur tieši pie dzīvnieka ādas virsmas.
12. Koda uzlīmi no iepakojuma ielīmē dzīvnieka vakcinācijas grāmatīnā.
13. Implanta ievadītājs nodrošina, lai identificētā dzīvnieka dati tiek ievadīti valsts mājdzīvnieku reģistrā.

Glabāšana un der. termiņš: Glabāt sausā vietā, temperatūrā līdz 30 C. Derīguma (sterilitātes) termiņš norādīts uz uzlīmes iepakojumā. Nelietot, ja iepakojums ir bojāts.

Izcelsme: Virbac s.a., Francija

Izplatītājs: SIA „Bertas Nams”, Ventspils iela 50, Rīga, tel. 80000060