

Obecný návod na použití veterinárních pomůcek – aplikační stříkačky a aplikační automaty

Objednací číslo: 34537 - Automat HSW ECO-MATIC, LL, dávka 0,5-5 ml, z lahvičky



Objednací číslo: 34531 - Automat FERRO-MATIC, LL, dávka 1-5 ml, z lahvičky



Objednací číslo: 34532 - Automat VET-MATIC, LL, dávka 1-5 ml, z hadičky



Objednací číslo: 34533 - Automat ECO-MATIC, LL, dávka 0,5-5 ml, z hadičky



Objednací číslo: 34574 - Automatická pistole BRAVO, LL, 2,5 - 30 ml, z hadičky



Objednací číslo: 3457. - Aplikační stříkačka-drencher LL, z hadičky



Objednací číslo: 3457. - Aplikační stříkačka-drencher LL se zásobníkem



Objednací číslo: 34530 - Automat aplikační kovový LL, dávka 1-5 ml, 30 ml



Objednací číslo: 3453. - Automat aplikační REVOLVER MATIK celoplast, LL



Objednací číslo: 3451. - Nylonová aplikační stříkačka s kovovým držadlem



Objednací číslo: 3451. - Nylonová aplikační stříkačka s plastovým držadlem



Obecná upozornění platná pro všechny aplikátory

Tyto veterinární pomůcky jsou určeny pro veterináře a ošetřovatele hospodářských zvířat, kteří znají jejich funkci a umí veterinární pomůcky správně používat tak, aby nedošlo k poškození aplikátoru nebo poranění zvířete či lidí.

Veterinární pomůcky uchovávejte mimo dosah dětí a neoprávněných osob.

Veterinární pomůcky nesmí používat osoby bez odporné způsobilosti.

Automatické aplikátory, stříkačky a dávkovače

A. Skleněný či plastový válec s ryskou

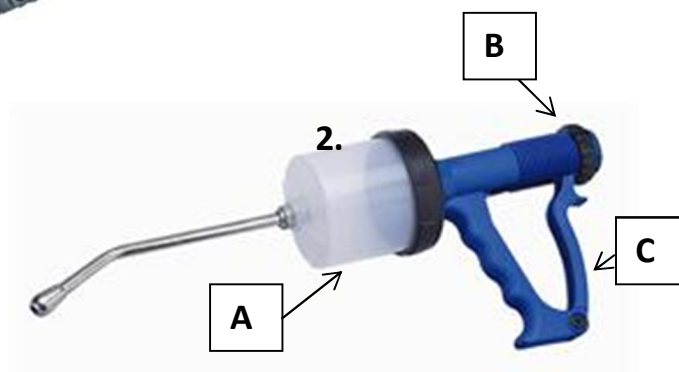
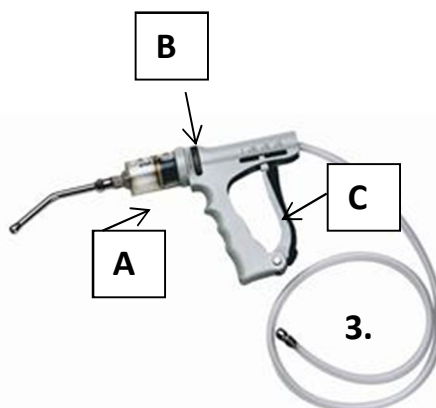
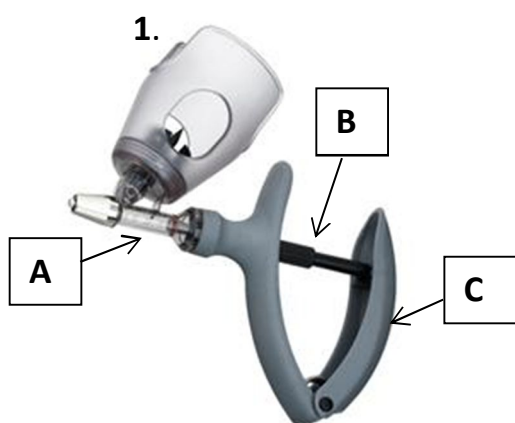
B. Nastavitelný dávkovač

1. Adaptér pro lahvičku (**34537, 34531**)

2. Vlastní zásobník (**3457., 3451., 34530, 3453.**)

3. Z hadičky (**34532, 34533, 34574, 3457.**)

C. Ergonomická rukojeť



1. Nasazení jehly

Pozor:

Ochranný obal jehly (jen při nasazení jednorázové jehly) při prvním použití jehly odstraňte. Jehlu nasadte na otvor, zašroubujte ve směru hodin a opatrně utáhněte.



2. Nasazení lahvičky (34531)



Před nasazením nové lahve s gumovou zátkou, zátku propíchněte sterilní jehlou.

1. Povolte převlečnou matku.
2. Vyndejte zelené ochranné víčko.
3. Nasadte stranou, na které je uzávěr lahve.
4. Nasuňte převlečnou matku a utáhněte.

1



2



3



4



2. Nasazení lahvičky (34537)



Při nasazení propíchnete lahvičku s gumovou zátkou jehlou. Aplikátor má plastové pouzdro pro vyšší stabilitu lahvičky v aplikátoru. V případě větší lahvičky lze vyšroubovat.

Nastavení dávky:

Dávka se nastavuje s pomocí matice. Matice má buď vlastní číslování označující velikost dávky, nebo se otáčením matice mění poloha pístu na stupnici válce. U aplikačních stříkaček (3451.) se nastavuje velikost dávky pouhým vytažením pístu za rukojeť.

4. Příprava k použití

1. Sundejte ochranné víčko z jehly.
2. Držte úhel a zajistěte, aby sací jehla byla pod hladinou nabírané kapaliny a nedošlo k nasátí vzduchu do válce. U aplikátorů plněných hadičkou musí být hadička ponořená pod hladinou nabírané kapaliny.
3. Nasávejte opakovaně kapalinu stlačením nebo vytažením pístu (podle typu aplikátoru), dokud nebude ve válci požadovaná dávka bez vzduchu.
4. Pokud budou ve válci bubliny, pumpujte opakovaně kapalinu do válce až do chvíle, kdy ve válci žádné bubliny nebudou. U aplikačních stříkaček s vlastním zásobníkem zvedněte hubicí nebo jehlou směrem vzhůru a vytlačte vzduch stlačením pístu.

Péče po použití

Po aplikaci natáhněte do aplikátoru čistou vodu a vytlačením vody odstraňte veškeré nečistoty z prostoru pístu a ventilu. Omyjte aplikátor obyčejnými mycími prostředky a vlažnou vodou.

Desinfekce kovových aplikátorů:

Po každém použití jak aplikátor, tak jehlu nebo hadičku desinfikujte.

1. opláchněte nejprve celý aplikátor horkou vodou.
2. Kompletně celý aplikátor ponořte do vody a nechte jej 20 minut vyvařit.
3. Poté jej osušte hadříkem do sucha.

Mazání pístu

Po vysušení vyšroubujte matku a vyjměte píst z válce. U některých typů aplikátorů se šroubuje samotný válec. Píst i válec namažte několika kapkami 100% panenským olivovým olejem za studena lisovaným, nebo podobným kvalitním olejem. Pozor na datum spotřeby.

Nepoužívejte žádné minerální oleje.

Likvidace:

Po uplynutí životnosti, nebo v okamžiku, kdy další opravy jsou neekonomické, likvidují se části po celkové demontáži s ohledem na dodržení předpisů pro ochranu životního prostředí.

Kovové části se roztřídí podle druhů kovů a nabídnou se k odprodeji organizaci zabývající se sběrem druhotných surovin.

Části z umělých hmot a ostatních materiálů, které nepodléhají přirozenému rozkladu se roztřídí a odevzdají organizaci zabývající se sběrem těchto materiálů.



KAMÍR a Co. spol. s r.o., Fred. Pakosty 1148, 395 01 Pacov
e-mail: Info@kamir.cz, www.kamir.cz
tel: +420 602 150 271