



Tytuł: Zatyczka do strzyków oraz kompozycja woskowa do stosowania w leczeniu lub zapobieganiu mastitis, zwłaszcza u krów.

Woskowe zatyczki dla strzyków dla krów zawierające nanocząstki srebra.

Nazwa jednostki: SZKOŁA GŁÓWNA GOSPODARSTWA WIEJSKIEGO W WARSZAWIE,
Warszawa, PL

Kod oferty: 31/2019

OPIS:

Przedmiotem zgłoszenia jest zatyczka do strzyków, zwłaszcza krów, zmienna tym, że składa się z woskowej nasadki (1) w kształcie stożka osadzonego osiowo na podłużnym trzpieniu z tworzywa sztucznego (2-5), przy czym temperatura topnienia woskowej nasadki wynosi od 36°C do 37°C. Przedmiotem zgłoszenia jest także kompozycja woskowa zawierająca wosk pszczeli w ilości około 60% oraz oleje roślinne w następujących ilościach: olej kokosowy 15%, olej jojoba 15% i olej lniany 10%.

Zalety i innowacje:

Mastitis to nie tylko ogromne koszty i gorsza jakość mleka, ale również najczęstsza przyczyna brakowania krów i jałówek. Zastosowanie zatyczek do strzyków pozwala na prewencję choroby, a także może być stosowane w leczeniu dzięki antybakteryjnemu działaniu m.in. nanocząstek srebra.

Zastosowanie:

Opieka nad zwierzętami hodowlanymi, w szczególności nad krowami.



INFORMACJE DODATKOWE:

Nr zgłoszenia	Zgłoszenie: P.432672
Nr patentu	P.241144
Rok uzyskania patentu	2022
Poziom gotowości technologicznej	TRL 4 - Weryfikacja laboratoryjna technologii
Oferta nabycia patentu	Licencja