

# AeroHippus komora aerozolowa dla koni



Cena: 799,00 pln

## Opis słownikowy

Producent	Trudell Medical
Rejestracja	Wyrób medyczny

## Opis produktu

**Zamówienie na ten produkt realizujemy na Państwa indywidualne zamówienie, w związku z czym dostępna forma płatności to "przedpłata na konto", a zakupiony towar nie podlega zwrotowi ani wymianie.**

AeroHippus to opatentowana komora do podawania aerozoli dla koni opracowana z myślą o koniach cierpiących na choroby układu oddechowego, takie jak:

**Zapalna choroba układu oddechowego:** przewlekły, przerywany kaszel, zwiększone gromadzenie się śluzu w drogach oddechowych i zmniejszona wydajność. Może wystąpić u koni w każdym wieku, z objawami klinicznymi przeważnie subtelnymi w spoczynku.

**Nawracająca choroba układu oddechowego:** choroba dolnych dróg oddechowych, prowadząca do kaszlu i ograniczenia sprawności. Zwykle dotyczy to koni dojrzałych lub starszych.

### Właściwości:

- lekka, praktyczna komora o niewielkim rozmiarze ułatwiająca przenoszenie i objętości 198 ml
- łatwa w użyciu i utrzymaniu czystości
- uniwersalny rozmiar odpowiedni zarówno dla źrebięcia, jak i dorosłego konia
- niełamliwy, antystatyczny polimerowy korpus zapewniający dostanie się leku do głęboko do płuc zwierzęcia
- wskaźnik Flow-VU pozwalający monitorować liczbę oddechów konia i dający pewność, że koń wdycha wskazane przez weterynarza leki

Komora stosowana jest poprzez umieszczenie maski na jednym z nozdrzy konia. Po ściśnięciu inhalatora duże cząsteczki oddzielane są od małych, które nadają się do wdychania. Opracowano ją w celu dostarczania koniom optymalnej dawki leku.

Produkt posiada uniwersalny port umożliwiający stosowanie ze wszystkimi powszechnie przepisywanymi lekami wziewnymi, które weterynarz określi jako odpowiednie dla konia (z wyjątkiem inhalatorów proszkowych).

### Sposób użycia:

Przed użyciem dokładnie sprawdzić produkt pod kątem montażu, uszkodzeń, brakujących części lub obecności ciał obcych. W przypadku stwierdzenia braków lub uszkodzeń niezwłocznie wymienić produkt.

1. Zdjąć nasadkę z dozownika aerozolu. Przed użyciem zapoznać się z instrukcją obsługi dozownika aerozolowego.

2. Włożyć dozownik aerozolu do tylnej części komory. Mocno trzymać komorę AeroHippus\* oraz dozownik aerozolu i dokładnie wstrząsnąć urządzeniem przed każdym użyciem (cztery do pięciu razy).

3. Ostrożnie umieścić maskę na jednym nozdrzu konia i upewnić się, że jest dobrze dopasowana.
4. Kiedy koń wykonuje wdech, wskaźnik przepływu wdechowego Flow-Vu\* w jaskrawym kolorze powinien się unieść lub przesunąć w kierunku konia. Wskaźnik powróci do pozycji pionowej, gdy tylko koń przestanie wdychać lub wydychać powietrze. Jeśli procedura wywołuje panikę lub niepokój u zwierzęcia należy skonsultować się z weterynarzem.
5. W trakcie wykonywania przez konia wdechu, nacisnąć dozownik aerozolu i przytrzymać maskę w tej pozycji przez 3-5 oddechów. Utrzymać skuteczne uszczelnienie i liczyć oddechy za pomocą wskaźnika Flow-Vu\*. Podczas użytkowania należy upewnić się, że przestrzegane są instrukcje lekarza weterynarii dotyczące dawkowania i że jednorazowo podawana jest tylko jedna dawka leku.
6. Przed powtórzeniem czynności 2-5 należy przestrzegać instrukcji dotyczących czasu oczekiwania podanego w inhalatorze i postępować zgodnie z zaleceniami.

Komora aerozolowa AeroHippus\* dla koni jest wyrobem medycznym. Aby zapewnić jego prawidłowe działanie, należy go czyścić zgodnie z instrukcją. NIE WOLNO go czyścić w zmywarce.

#### **Instrukcja czyszczenia:**

Komorę do podawania aerozolu dla koni należy czyścić przed pierwszym użyciem, a następnie co tydzień.

1. Zdjąć tylko tylną część i złącze maski. NIE zdejmować żadnych innych części.
2. Namoczyć wszystkie części w łagodnym roztworze płynu do mycia naczyń i letniej czystej wody na 15 minut i delikatnie zamieszać w przód i w tył.
3. Wypłukać części czystą wodą.
4. Strząśnij nadmiar wody i pozwól wyschnąć wypłukanym częściom na powietrzu ustawiając je w pozycji pionowej lub wysuszyć je miękką szmatką.
5. Przed ponownym montażem wszystkie części muszą być suche.
6. Gdy tylko urządzenie będzie całkowicie suche i gotowe do użycia, założyć tylną część i złącze maski.