



Hamra Red™ – środek do dezynfekcji strzyków po doju z zawartością chlorheksydyny

Hamra Red™ to środek na bazie chlorheksydyny przeznaczony do dezynfekcji strzyków po doju. Do codziennego stosowania jako środek zapobiegający zapaleniom wymion. Zawiera duże ilości substancji zmiękczających i pielęgnujących. Gotowy do użytku, rzadki, dzięki czemu jego zużycie jest małe, a koszty stosowania niskie.

- Małe zużycie na krowę - niskie koszty
- Silne właściwości bakterio i grzybobójcze
- Bardzo dobra pielęgnacja skóry strzyków



Hamra Red™ – środek do dezynfekcji strzyków po doju z zawartością chlorheksydyny

Hamra Red™ to środek na bazie chlorheksydyny przeznaczony do dezynfekcji strzyków po doju. Do codziennego stosowania jako środek zapobiegający zapaleniom wymion. Zawiera duże ilości substancji zmiękczających i pielęgnujących. Gotowy do użytku, rzadki, dzięki czemu jego zużycie jest małe, a koszty stosowania niskie.

Substancja czynna	Chlorheksydyna 4200 ppm
Pielęgnacja	10,5% (Gliceryna, sorbitol, lanolina, allantoina)
Kolor	Czerwony, nie barwi strzyków
Poziom pH	7
Podawanie	Środek do zanurzania można stosować za pomocą kubka lub przez spryskiwanie strzyków. Stosować po każdym doju. Zawsze używaj czystego kubka lub spryskiwacza. Używaj biocydów bezpiecznie. Przed użyciem zawsze przeczytaj etykietę i informacje o produkcie.
Przechowywanie	Przechowywać produkt w pozycji pionowej i szczelnie zamknięty w oryginalnym pojemniku w temperaturze od 0-25°C. Trzymać z dala od bezpośredniego światła słonecznego i mrozu. Jeśli produkt ulegnie zamrożeniu, należy go pozostawić w ciepłym pomieszczeniu i dobrze wstrząsnąć przed użyciem. Chronić przed dziećmi, jedzeniem i paszami.
Okres przechowywania	12 miesięcy od daty produkcji