

# EIMÜ-CHLORHEXIDIN-DIP

PREPARATY NA BAZIE AKTYWNEGO CHLORU.

# EIMÜ-CHLORHEXIDIN-FILM-DIP



**5 litrów**

**NOWOŚĆ**

**VITTRA**

**EIMÜ CHLORHEXIDIN DIP**

GOTOWY DO ZASTOSOWANIA ROZTWÓR POUDOJOWEJ KAPIELI STRZYKÓW NA BAZIE CHLORHEXYDYN

**Zastosowanie:**  
Eimü CHLORHEXIDIN DIP jest preparatem nowej generacji dla kłob-mlecznych stosowanym w profilaktyce choroby wymięta. Ze względu na doskonały skład działa bardzo skutecznie na pałeczki, wywołujące mastytę - bakterie Gram - dodatnie, Gram - ujemne, szarye drożdżki. Wyjątkowo nowe komponenty pielęgnacyjne redukują skórną suchotę, świąd, zaczerwienienie i odparzenia. Wykazują wysoką skuteczność, działają oszczędnie i preparatem odobionym - DOPUSZCZA PARVA DOPUSZCZAL FLUK.

**Skład:**  
Di glukonian chlorheksydyny, Chloroform, Cu, sól sodowa, polisorbat, gliceryna

**Spółność użycia:**  
Gotowy do zastosowania roztwór o działaniu dezynfekcyjnym, w którym nie ma szkodliwych dla zwierząt substancji. Preparat może być stosowany również do przedoparu (forma rozcieńczalna) i w formie aerosolowej.

**Właściwości:**  
Budy do zapobiegania chorobom wymięta w okresie laktacji poprzez zmniejszenie patogennych wskaźników na skórze i w mleku. Chłodzi i odkaża. Przeprowadzone badania wykazały wysoką skuteczność i oszczędność. Produkt wysokiej jakości.

**Przeznaczenie:**  
Budy

**Działania niepożądane:**  
Nie stwierdzono

**Kontraindikacje:**  
Nie stosować

**Warunki przechowywania:**  
Przechowywać w miejscu niedostępnym dla zwierząt. Chronić przed mrozem i wysoką temperaturą.

**Trwałość:**  
2 lata

**Data produkcji:**  
PRODUKT WYSOKIEJ JAKOŚCI

**WYŁĄCZNIE DLA ZWIĘZAT**

**5 litrów**

**NOWOŚĆ**

**VITTRA**

**EIMÜ CHLORHEXIDIN FILM**

GOTOWY DO ZASTOSOWANIA ROZTWÓR POUDOJOWEJ KAPIELI STRZYKÓW NA BAZIE CHLORHEXYDYN

**Zastosowanie:**  
Eimü CHLORHEXIDIN FILM jest preparatem nowej generacji dla kłob-mlecznych stosowanym w profilaktyce choroby wymięta. Ze względu na doskonały skład działa bardzo skutecznie na pałeczki, wywołujące mastytę - bakterie Gram - dodatnie, Gram - ujemne, szarye drożdżki. Wyjątkowo nowe komponenty pielęgnacyjne redukują skórną suchotę, świąd, zaczerwienienie i odparzenia. Wykazują wysoką skuteczność, działają oszczędnie i preparatem odobionym - DOPUSZCZA PARVA DOPUSZCZAL FLUK.

**Skład:**  
Di glukonian chlorheksydyny, Chloroform, Cu, sól sodowa, polisorbat, gliceryna

**Spółność użycia:**  
Gotowy do zastosowania roztwór o działaniu dezynfekcyjnym, w którym nie ma szkodliwych dla zwierząt substancji. Preparat może być stosowany również do przedoparu (forma rozcieńczalna) i w formie aerosolowej.

**Właściwości:**  
Budy do zapobiegania chorobom wymięta w okresie laktacji poprzez zmniejszenie patogennych wskaźników na skórze i w mleku. Chłodzi i odkaża. Przeprowadzone badania wykazały wysoką skuteczność i oszczędność. Produkt wysokiej jakości.

**Przeznaczenie:**  
Budy

**Działania niepożądane:**  
Nie stwierdzono

**Kontraindikacje:**  
Nie stosować

**Warunki przechowywania:**  
Przechowywać w miejscu niedostępnym dla zwierząt. Chronić przed mrozem i wysoką temperaturą.

**Trwałość:**  
2 lata

**Data produkcji:**  
PRODUKT WYSOKIEJ JAKOŚCI

**WYŁĄCZNIE DLA ZWIĘZAT**

**5 litrów**

**NOWOŚĆ**

**VITTRA**

**EIMÜ CHLORHEXIDIN FILM**

GOTOWY DO ZASTOSOWANIA ROZTWÓR POUDOJOWEJ KAPIELI STRZYKÓW NA BAZIE CHLORHEXYDYN

**Zastosowanie:**  
Eimü CHLORHEXIDIN FILM jest preparatem nowej generacji dla kłob-mlecznych stosowanym w profilaktyce choroby wymięta. Ze względu na doskonały skład działa bardzo skutecznie na pałeczki, wywołujące mastytę - bakterie Gram - dodatnie, Gram - ujemne, szarye drożdżki. Wyjątkowo nowe komponenty pielęgnacyjne redukują skórną suchotę, świąd, zaczerwienienie i odparzenia. Wykazują wysoką skuteczność, działają oszczędnie i preparatem odobionym - DOPUSZCZA PARVA DOPUSZCZAL FLUK.

**Skład:**  
Di glukonian chlorheksydyny, Chloroform, Cu, sól sodowa, polisorbat, gliceryna

**Spółność użycia:**  
Gotowy do zastosowania roztwór o działaniu dezynfekcyjnym, w którym nie ma szkodliwych dla zwierząt substancji. Preparat może być stosowany również do przedoparu (forma rozcieńczalna) i w formie aerosolowej.

**Właściwości:**  
Budy do zapobiegania chorobom wymięta w okresie laktacji poprzez zmniejszenie patogennych wskaźników na skórze i w mleku. Chłodzi i odkaża. Przeprowadzone badania wykazały wysoką skuteczność i oszczędność. Produkt wysokiej jakości.

**Przeznaczenie:**  
Budy

**Działania niepożądane:**  
Nie stwierdzono

**Kontraindikacje:**  
Nie stosować

**Warunki przechowywania:**  
Przechowywać w miejscu niedostępnym dla zwierząt. Chronić przed mrozem i wysoką temperaturą.

**Trwałość:**  
2 lata

**Data produkcji:**  
PRODUKT WYSOKIEJ JAKOŚCI

**WYŁĄCZNIE DLA ZWIĘZAT**

# EIMÜ-CHLORHEXIDIN-DIP

PREPARATY NA BAZIE  
AKTYWNEGO CHLORU.

# EIMÜ-CHLORHEXIDIN-FILM-DIP

Są to preparaty dippingowe nowej generacji, działające bardzo skutecznie na patogeny wywołujące mastitis, a szczególnie *Staphylococcus aureus*, *Streptococcus dysgalactiae* oraz *E. coli*.

**Eimü-Chlorhexidin Dip** i **eimü-Chlorhexidin-Film-Dip** wykazują bardzo wysoką skuteczność przy stosowaniu przemianym z preparatami typu **eimü-Doppeldip**.

**Skład:** Di-glukonian-chlorheksydyny (3500 ppm), Chlorofilina-Cu, sól sodowa, polisorbat, glicerol, substancje powierzchniowo czynne.

**Sposób użycia:** bezpośrednio po każdym doju należy nanieść **eimü-Chlorhexidin Dip** lub **eimü-Chlorhexidin-Film-Dip** na strzyki przy użyciu bezpowrotnego kubka do dippingu. Preparat jest gotowy do użycia.

**Dostępne pojemności:**  
1 l, 5 l, 20 l



PRODUKT  
WYSOKIEJ  
JAKOŚCI

[www.vittra.pl](http://www.vittra.pl)



**P.P.H. VIT-TRA**

Kusowo, ul. Osiedlowa 8  
86-022 Dobrcz  
tel./fax 52 364 93 33, 364 93 90



wyłączny dystrybutor marki **eimü** na Polskę  
[www.vittra.pl](http://www.vittra.pl)



to najchętniej kupowana marka  
wśród produktów do higieny pozyskiwania mleka