

# DRACO

## DR DIP-MIX Base & Activ

PIELĘGNACJA I DEZYNFEKCJA  
STRZYKÓW PO UDOJU

- Produkt innowacyjny wykazujący wysoką skuteczność wobec bakterii wywołującym Mastitis
- Gęsty produkt po udojowy oparty na dwutlenku chloru i kwasie mlekowym
- Wymaga połączenia dwóch produktów DIP-MIX Base + DIP-Mix Activ, 1:1 w celu aktywowania substancji czynnej
- Posiada właściwości zmiękczone i nawilżające skórę
- Skuteczny we wszystkich warunkach pogodowych
- Nie działa hamująco na mleko



### ZASTOSOWANIE

Produkt gęsty, dwu-składnikowy na bazie dwutlenku chloru i kwasu mlekowego o działaniu pielęgnacyjno-dezynfekującym do higieny strzyków po udoju. Dzięki cienkiej powłoce na strzyku jest wysoce ekonomiczny w użyciu.

Innowacyjna formuła produktu DR DIP-MIX skutecznie zwalcza grzyby, wirusy i bakterie wywołujące Mastitis. Zawarty w produkcie kwas mlekowy, lanolina i gliceryna pielęgnują skórę strzyków. Skuteczny również wobec wirusa brodawczycy.

Produkt DR DIP-MIX posiada złożoną formułę i wymaga zmieszania dwóch składników DIP-MIX Base + DIP-MIX Activ, 1:1 w celu aktywowania substancji czynnej (dwutlenku chloru), którego aktywność po zmieszaniu utrzymuje się w roztworze roboczym do 12 dni.

Zalecany do stosowania przez cały rok w każdych warunkach pogodowych i środowiskowych, również zimą.

# DRACO

## SPOSÓB UŻYCIA

1. W kubku dippingowym przygotować roztwór roboczy poprzez zmieszanie produktów DR DIP-MIX Base + DR DIP-Mix Activ w proporcji 1:1.
2. Odczekać około 5 minut w celu ustabilizowania się wartości pH roztworu roboczego.
3. Po wyznaczonym czasie roztwór roboczy nadaje się do zastosowania na strzykach krowich bezpośrednio po każdym udoju.

### Uwaga:

W celu zachowania wysokiej skuteczności świeży roztwór roboczy należy każdorazowo przygotować przed każdym udojem. Po zastosowaniu nie należy wycierać strzyków.

## SPEKTRUM MIKROBIOLOGICZNE

- Działanie bakteriobójcze wg. PN-EN 1656:2010 (wobec bakterii odpowiedzialnych za Mastitis)
- Działanie grzybobójcze wg. PN-EN 1657:2010

## WŁAŚCIWOŚCI FIZYKO-CHEMICZNE

Postać fizyczna	Płyn jaskrawo-żółty w postaci żelu
pH produktu (r-r)	4.00 ± 0.5 (po wymieszaniu DR DIP-MIX Base z DR DIP-MIX Activ)
Stabilność (r-r)	do 12 dni
Zdolność pianotwórcza	Umiarkowana
Zapach	Chloru
Substancja czynna	dwutlenek chloru aktywowany kwasem mlekowym
Magazynowanie	5°C do 35°C

## INFORMACJE DODATKOWE

Produkt do zastosowania profesjonalnego w higienie weterynaryjnej i hodowli zwierząt oraz w przemyśle rolno-spożywczym. Zawarte w produkcie związki powierzchniowo czynne spełniają kryteria biodegradowalności.

## OPAKOWANIE

### DR DIP-MIX Base

Kanister:	10 kg
Kanister:	20 kg

### DR DIP-MIX Activ

Kanister:	10 kg	kod: 10130010
Kanister:	20 kg	kod: 10130020