**Блокада**

**(розчин для зовнішнього застосування)**

листівка-вкладка

**Опис**

Прозора рідина від світло-жовтого до коричневого кольору зі специфічним запахом йоду.

**Склад**

1 л препарату містить діючу речовину:

йод (вільний йод) – 0,25%.

Допоміжні речовини: кислота лимонна моногідрат; гліцерол; полоксамер 335; молочна кислота; повідон, натрію йодат, натрію хлорид; натрію гідроксид в перерахунку на розчин натрію гідроксида з концентрацією 29%; натрію йодид; сорбітол 70%; ксантанова камедь; вода очищена.

**Фармакологічні властивості**

*ATCvet код: QD08AG, антисептики і дезінфектанти (QD08AG03 Йод)*

Препарат Блокада – йодовмісний лікарський засіб для профілактики маститів у молочних корів. Володіє вираженою противомікробною та антивірусною активністю як місцевий антисептик та дезінфектант.

Унікальна технологія вивільнення вільного йоду ( I-Tech) дозволяє стабільно зберігати високий рівень вільного йоду у розчині протягом тривалого часу і захищати дійки вимені від збудників маститу: *Streptococcus agalactiae, Streptococcus dysgalactiae, E. Coli, Streptococcus uberis, Staphylococcus aureus, Staphylococcus pyogenes, Corynebacterium bovis. та інші.*

**Застосування**

Для дезінфекції дійок після доїння з метою запобігання маститів.

**Дозування**

Препарат Блокада готовий до застосування. Спеціальний посуд заповнюють препаратом і занурюють у нього дійки на ¾ їх довжини після кожного доїння. Перед наступним доїнням препарат видаляють з дійок сухим або вологим рушником. Не змішувати препарат з іншими розчинами та речовинами. Не зливати залишки препарату після обробки в оригінальне пакування.

**Протипоказання**

Немає.

**Застереження**

Уникати попадання препарату в очі, при випадковому попаданні негайно промити великою кількістю проточної води і звернутися до лікаря.

Уникати попадання препарату на відкриті ділянки шкіри (руки) і при роботі з препаратом користуватися захисними рукавицями.

Особам з підвищеною чутливістю до йоду при роботі з препаратом необхідно користуватися засобами індивідуального захисту (рукавиці та респіратор).

У випадку потрапляння засобу всередину (per os), потрібно випити велику кількість води та негайно звернутися за медичною допомогою.

**Форма випуску**

Каністри з поліетилену високої щільності по 10, 20, 60 л та бочки 200 або 1000 л із ковпачками на закрутку (гвинтовими ковпачками-чашками) та ущільнюючими кільцями.

**Зберігання**

Зберігати в оригінальній упаковці в сухому, темному, недоступному для дітей місці при

температурі від мінус 10º С до 30º С .

Термін придатності 12 місяців.

**Для застосування у ветеринарній медицині!**

**Власник реєстраційного посвідчення та виробник готового продукту:**

|  |  |
| --- | --- |
| ДеЛаваль НВ  Індастріпарк-Дронген 10, Гент, Б-9031  Бельгія | DeLaval NV  Industriepark-Drongen 10, Gent, В-9031  Belgium |