



MIDA AGRI COW SPRAY

Dvousložkový systém s dezinfekční a ochrannou aktivitou na povrch vemene pro použití při ošetření postříkem po dojení

CHARAKTERISTIKA

Dvousložkový komplet **MIDA AGRI COW SPRAY** se skládá z ready to use směsi dvou složek, tj. báze a aktivátoru.

Směs dvou složek **MIDA AGRI COW SPRAY BASE** s **MIDA AGRI COW SPRAY ACTIVE** vytváří ochranný zeleně zbarvený produkt pro povrch vemene na bázi OXIDU CHLORIČITÉHO, který je stabilní přibližně 15 dní, a jehož použití zaručuje dezinfekční účinek v kombinaci s kosmetickými změkčujícími a dermoprotektivními látkami.

Dvousložkový systém **MIDA AGRI COW SPRAY** používaný nástřikem na struky zabraňuje mastitidě skotu díky bariéře vytvořené přípravkem na ústí struku, která chrání mlékovody před vstupem patogenních mikroorganismů odpovědných za mastitidu. Zabraňuje také zarudnutí povrchu struků na vemeni.

Pravidelné používání **MIDA AGRI COW SPRAY** umožňuje účinnou prevenci vzniku mastitidy u takto léčených zvířat. Najde uplatnění také pro vnější ošetření vemene jiných dojných zvířat, jako jsou ovce, kozy a buvoli.

MIDA AGRI COW SPRAY je přípravek určený pouze k lokálnímu ošetření zvířat, který při dodržení příslušných upozornění není nebezpečný pro zvířata ani pro lidi.

POKYNY PRO POUŽITÍ

Smíchejte oba přípravky podle následujícího postupu:

1. Nalijte celý obsah 10 kg kanystru **MIDA COW SPRAY ACTIVE** do 190 kg sudu **MIDA COW SPRAY BASE**.
2. Oba produkty jsou mezi sebou snadno mísitelné a stačí je tedy smíchat a nechat působit cca 10 minut.
3. Získá se homogenní roztok se žlutou barvou a kyselým pH, který je stabilní přibližně 15 dní.

Takto připravená směs obsahuje chloritan sodný a kyselinu mléčnou, které spolu reagují za vzniku sanitární aktivní složky: oxidu chloričitého. Na konci dojení pomocí vhodných aplikačních systémů postříkejte struky rovnoměrně předem připraveným roztokem na bázi oxidu chloričitého.

Aby se předešlo případným problémům se zbytky produktu v mléce, je vhodné bezprostředně před dalším dojením vemena řádně umýt, aby se odstranily zbytky produktu a zároveň i případné nečistoty.

MIDA AGRI SPRAY BASE

VLASTNOSTI PŘÍPRAVKU

Vzhled	kapalina
Barva	zelená
Zápach	typický po kyselině mléčné
pH (100 %; při 20°C)	2,3 ± 0,1
Měrná hmotnost	1,010 ± 0,050 g/cm ³ (20°C)

BEZPEČNOST

Výstražné symboly nebezpečnosti se týkají koncentrovaného produktu. Doporučuje se nahlédnout do bezpečnostního listu a důsledně dodržovat opatření pro správnou manipulaci a bezpečné používání produktu.

BALENÍ

Přípravek **MIDA AGRI SPRAY BASE** je dodáván v balení: sud 190 kg.

MIDA AGRI SPRAY ACTIVE

VLASTNOSTI PŘÍPRAVKU

Vzhled	kapalina
Barva	bezbarvá
Zápach	typický po chlóru
pH (100 %; při 20°C)	12,5 ± 0,5
Měrná hmotnost	1,060 ± 0,050 g/cm ³ (20°C)

BEZPEČNOST

Výstražné symboly nebezpečnosti se týkají koncentrovaného produktu. Doporučuje se nahlédnout do bezpečnostního listu a důsledně dodržovat opatření pro správnou manipulaci a bezpečné používání produktu.

BALENÍ

Přípravek **MIDA AGRI SPRAY ACTIVE** je dodáván v balení: kanystr 10 kg.

Směs dvou složek v poměru 1 BASE balení + 1 balení AKTIVÁTORU neumožňuje žádné rozdíly v jejich spotřebě, a tedy žádné plýtvání jedním z produktů v průběhu času.

Používejte biocidní přípravky bezpečně. Před použitím si vždy přečtěte údaje na obalu a připojené informace o přípravku.

Informační list **MIDA AGRI GOLD SYSTEM**

Revize 19.06.2024 v1.0