



FORTEX RB

Tekutý přípravek s nízkou viskozitou pro dezinfekci mléčné žlázy a prevenci proti mastitidě

CHARAKTERISTIKA

FORTEX RB je tekutý přípravek s nízkou viskozitou pro dezinfekci mléčné žlázy dojnic po dojení a pro prevenci proti mastitidě. Přípravek **FORTEX RB** na bázi chlorhexidinu v kombinaci se zvláčňujícími, hydratačními a ochrannými účinky na povrch struků je speciálně určen pro veterinární použití nejen při dezinfekci struků dojnic po dojení, ale také pro jejich hygienické čištění ještě před dojením. Díky své nízké viskozitě je vhodný pro použití v dojárnách vybavených dojícími roboty.

FORTEX RB díky přítomnosti ochranných složek, jako je glycerin a další specifické složky ve směsi, kombinuje účinnost vlastního ošetření s odpovídající ochranou povrchu struků, což zaručuje zláčňující efekt i za nepříznivých podmínek. Složení přípravku **FORTEX RB** zabraňuje zarudnutí a prasknutí povrchu struků a díky vysokému obsahu allantoinu je také zajištěn hojivý a regenerační účinek s ohledem na hydratační rovnováhu povrchu struků.

Pravidelné používání přípravku **FORTEX RB** umožňuje účinnou prevenci vzniku mastitidy u ošetřovaných zvířat. Přípravek vytváří v bezprostřední blízkosti otvoru struku "nekolonizovatelnou zónu", která chrání galaktofrenní kanály před vstupem mikroorganismů zodpovědných za mastitidu. Účinné složky v přípravku zabraňují rozvoji mikrobiálních infekcí způsobovaných např. rody Enterococcus, Escherichia, Pseudomonas, Staphylococcus nebo Candida.

Přípravek **FORTEX RB** rovněž nachází uplatnění při vnějším ošetření vemen jiných mléčných zvířat jako jsou ovce a kozy.

POKYNY PRO POUŽITÍ

FORTEX RB je přípravek ve formě modré kapaliny určený k přímému použití.

Po ukončení dojení a případně i před dojením aplikujte přípravek ve formě spreje pomocí vhodného aplikačního zařízení (pneumatický centralizovaný systém apod.). **FORTEX RB** lze také použít ručně, když se celé struky každé dojnice ponoří do roztoku přípravku. Díky naprosté absenci žíravých složek lze přípravek **FORTEX RB** také používat při ošetření struků v dojících robotech.

Přípravek **FORTEX RB** se doporučuje používat v systémech zařízení typu AIRWASH bez přítomnosti vody, resp. bez možnosti kontaminace tohoto zařízení vodou nebo jakýmkoliv chemickým přípravkem!

VLASTNOSTI PŘÍPRAVKU

Složení	chlorhexidin, kůži zvláčňující přísady (glycerin, allantoin)
Vzhled	čirá až lehce zakalená kapalina
Barva	modrá
Zápach	bez zápachu
pH (100%)	5,0 ± 0,5
Měrná hmotnost	1,00 ± 0,05 g/cm ³ (20°C)

MATERIÁLOVÁ SNÁŠENLIVOST

Pokud je **FORTEX RB** používán v souladu s pokyny pro použití, pak je možno přípravek **FORTEX RB** použít na všechny běžně používané povrchy a materiály.

BEZPEČNOST

Nikdy nesměšujte **FORTEX RB** s jinými přípravky. Přečtěte si pozorně bezpečnostní list k přípravku **FORTEX RB** a řiďte se pokyny pro nakládání s chemickými látkami a jejich likvidaci.

SKLADOVÁNÍ A EXPIRACE

Přípravek **FORTEX RB** skladujte v originálním balení a dobře větraných místnostech při teplotě mezi 5°C a 30°C. Nevystavujte přímému slunečnímu záření. Doba použitelnosti je do 24 měsíců od data výroby.

BALENÍ

Přípravek **FORTEX RB** je dodáván v balení: kanystr, sud, IBC kontejner.

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

Informace v tomto letáku představují aktuální stav našich technických znalostí a zkušeností, které nezávazně předáváme. Uvedené informace nezaručují žádné konkrétní vlastnosti nebo vhodnost výrobku pro konkrétní aplikaci. Informace o preventivních opatřeních, první pomoci a skladování výrobku jsou uvedeny v bezpečnostním listu. Odpovědnost uživatele není těmito pokyny zproštěna vzhledem k četnosti možných vlivů při nasazení našich výrobků v průběhu použití i při odpovídajících bezpečnostních opatřeních. Veškerá práva jsou vyhrazena.

Informační list **FORTEX RB**

Revize 23.03.2026 v1.0