

JetFoam® D

**Dvojitá aktivní pěna
pro čištění a dezinfekci
struků před dojením**

- ▲ Aktivní pěna pro optimální čištění
- ▲ Mimořádné dezinfekční účinky Bioxidia®
- ▲ Použitelné na dvě dojení



Aplikace:

JetFoam® D se získává ze směsi stejných dílů (50/50) přípravků JetFoam® Base D a JetFoam® Activator D. Po smíchání vyčkejte 2 až 3 minuty a poté protřepejte. Pěnu vytvořte několika jemnými stisknutími zásobníku. Pěnu lze ihned aplikovat na struky. Naneste, nechte 15 vteřin působit a poté otřete.



Mimořádné vlastnosti:

Technologie aktivní pěny v přípravku JetFoam® D plně pokrývá povrch struk a umožňuje snadné čištění. Permanentní mikroskopické bublinky, jejichž tvorbu podporuje Bioxidium®, umožňují úplné odstranění prachu i ošetření citlivých oblastí.

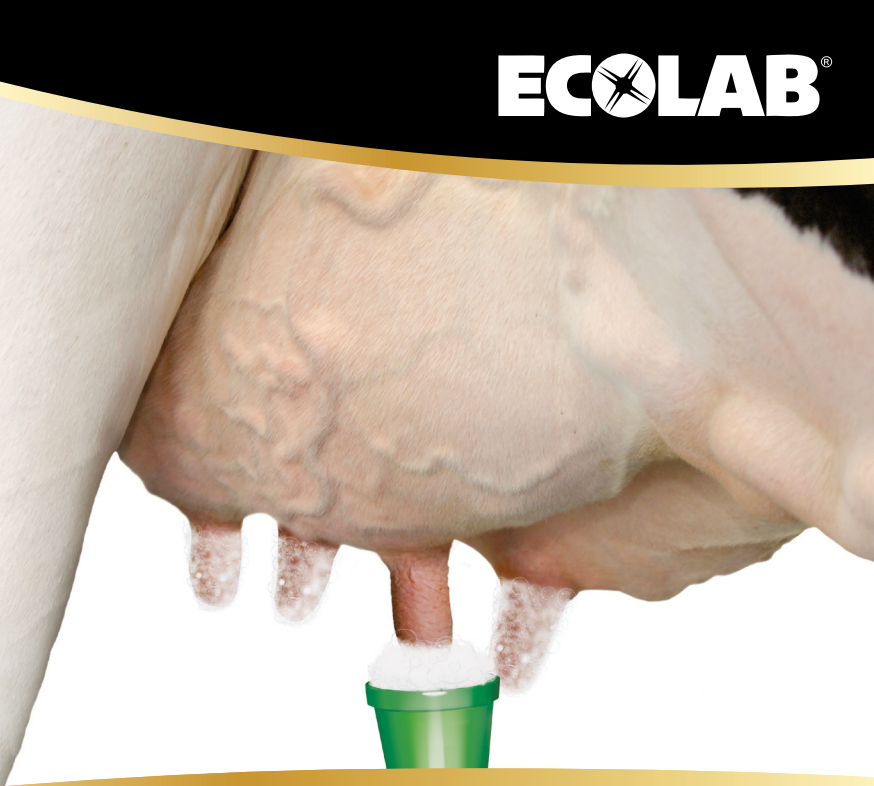


JetFoam® Base D a Activator D po smíchání obsahují oxid chloričitý, označenou účinnou látku pro dezinfekci struk pro účely veterinární hygiény. Složení komplexu Bioxidium® od společnosti Ecolab kombinuje široké spektrum působení a účinek okamžité dezinfekce.

Výhody:

Použití přípravku JetFoam® D před dojením pomáhá zabránit křížové kontaminaci. Zajišťuje účinné čištění dokonce i v náročných podmínkách. Po dojení chrání JetFoam® D vstup do mléčného kanálku. JetFoam® D kombinuje účinnost filmotvorného přípravku s výhodami pěnové formy. JetFoam® D umožňuje rychlou a ekonomickou implementaci postupů správné praxe pro čištění a dezinfekci struků před dojením a dezinfekci po dojení.

Váš dodavatel



Specifikace:

JetFoam® Base D

| | |
|--------------------|-----------------|
| Skupenství | Kapalné |
| Hlavní složka | Kyselina mléčná |
| Vůně | Mátová |
| pH | $2,85 \pm 0,35$ |
| Skladovací teplota | -10°C–30°C |

JetFoam® Activator D

| | |
|--------------------|-----------------|
| Skupenství | Kapalné |
| Hlavní složka | Chloritan sodný |
| Vůně | Neutrální |
| pH | $6,6 \pm 0,5$ |
| Skladovací teplota | 0°C–30°C |