

Blockade™

Produit de trempage des trayons

■ Prêt à l'emploi, facile à éliminer

Blockade™ est un produit prêt à l'emploi, ce qui élimine toute préparation complexe ou manipulation fastidieuse. Il vous suffit de l'appliquer sur le trayon.

Blockade™ est coloré, ce qui permet de vérifier son application sur les trayons d'un simple coup d'oeil. En outre, il est extrêmement facile à éliminer. Il vous suffit d'essuyer le trayon à l'aide d'un chiffon juste avant la traite.

■ Moins de pertes

Blockade™ possède une excellente adhérence. La fine pellicule élastique reste en place sur le trayon, sans couler, ce qui représente des économies substantielles par rapport aux produits de trempage classiques.

■ Stabilité garantie

Les technologies de pointe (brevets ACT™ et I-Tech™) utilisées pour sa conception confèrent à **Blockade™** une grande stabilité.

La protection offerte est donc maximale et les qualités du produit optimales tout au long du cycle de vie du produit.



Conseils d'utilisation

*Trempez entièrement le trayon immédiatement après la traite.
 Traitez l'ensemble du troupeau au cours de la lactation.
 Nettoyez soigneusement les trayons à la traite suivante.*

Contenance et références

- 20 litres 741006454
- 60 litres 741006456
- 200 litres 741006457

Cachet concessionnaire

OMEGA Parc - Bât 5
 3 boulevard Jean Moulin
 78997 ELANCOURT
 Tél. 01 30 81 81 82

⇒ www.delaval.com

Blockade™

La solution de protection optimale



Le fabricant se réserve le droit de modifier la conception des produits. Réf. 11760/0306 - Réalisation: P. Veneau 01 46 26 13 74

Blockade™

Le produit de trempage alliant efficacité et douceur



Blockade™ protège des attaques bactériennes

Au cours de la traite, les bactéries responsables des mammites peuvent être présentes à proximité du canal ouvert du trayon ou y être transférées par vos propres mains depuis un faisceau trayeur infecté. Après la traite, les risques microbiens proviennent de l'environnement lui-même. **Blockade™** représente la solution optimale de protection des trayons.

■ Soin rapide et longue durée de la peau du trayon

Appliqué directement après la traite, **Blockade™** offre une protection efficace jusqu'à la traite suivante. Sa technologie brevetée « lode libre » aseptise rapidement le trayon en tuant un large spectre de bactéries pathogènes. **Blockade™** agit instantanément et protège le trayon jusqu'à la fermeture de son canal.

■ Barrière contre les bactéries grâce à un film souple

Blockade™ laisse un film souple sur le trayon qui empêche les bactéries de s'introduire dans son canal, même en cas d'exposition du trayon à la boue et au fumier ou au vent, à la pluie et au soleil.

Blockade™ assure une protection optimale quelles que soient les conditions.



Blockade™ garantit un épiderme sain et souple des trayons

Un trayon à l'épiderme sain et souple représente la meilleure défense naturelle contre les affections telles que la mammite.

Blockade™ utilise la technologie brevetée **ACT™** aux composants de qualité cosmétique assurant une pénétration du produit et une protection de l'épiderme exceptionnelles. L'épiderme du trayon reste donc sain.

■ Élimination des irritations grâce à des composants de qualité cosmétique

Contrairement à **Blockade™**, certains produits classiques de trempage des trayons contiennent des composants irritants pour l'épiderme. Grâce à ses propriétés émoullientes associées à un pH neutre, **Blockade™** respecte l'épiderme du trayon en garantissant sa souplesse et son hygiène. Il offre ainsi une solution optimale en termes de protection et de soin.

■ Résistance aux infections grâce à un épiderme souple et doux.

Un épiderme sec et craquelé offre un terrain de développement idéal aux bactéries responsables de la mammite. Les produits de trempage des trayons qui durcissent et desquament l'épiderme exposent les trayons de vos vaches à un risque d'infection. **Blockade™** garantit un épiderme souple et doux des trayons, de façon durable. Son film confortable et souple offre une protection extrêmement efficace contre les risques microbiens et agressions de l'environnement.

