

PRO TB

EUTERHYGIENE - NACH DEM MELKEN HYGIENE DE LA MAMELLE - APRÈS LA TRAITE

Gebrauchsfertiges dickflüssiges Zitentauchmittel / Trempage des trayons prêt à l'emploi épais

- ✓ Aussergewöhnliche Pflege bei strapazierten Zitzen
- ✓ Bietet eine echte Barriere gegen Krankheitserreger
- ✓ Außergewöhnliche Haftung auch in feuchter Umgebung
- ✓ Sehr geringer Verbrauch pro Kuh und Jahr
- ✓ Leicht zu reinigen beim nächsten Melken
- ✓ Guter Wirkungsgrad bei kalten Temperaturen

Nicht jodhaltig / Non iodé



- ✓ Répare et cicatrise les trayons endommagés
- ✓ Constitue une réelle barrière contre les pathogènes
- ✓ Tenue exceptionnelle en milieu humide
- ✓ Très faible consommation par vache et par an
- ✓ Se nettoie aisément à la traite suivante
- ✓ Bonne efficacité en températures froides



GEBRAUCHSANWEISUNG MODE D'EMPLOI

- Unmittelbar nach dem Entfernen des Melkzeugs, Pro TB unverdünnt durch Dippen der Zitzen anwenden.
- Nach jedem Melken anwenden
- Beim nächsten Melken vor dem Anlegen des Melkzeuges eine Methode zum Reinigen und Trockenwischen der Zitzen anwenden.
- Dippbecher regelmässig mit heißem Wasser reinigen.
- Immédiatement après la dépose du faisceau trayeur, tremper, avec un gobelet de trempage propre, les 4 trayons dans Pro-TB.
- Renouveler l'application après chaque traite.
- A la Traite suivante, utiliser systématiquement un méthode de nettoyage et d'essuyage des trayons avant la pose du faisceau trayeur.
- Nettoyer régulièrement à l'eau chaude le matériel d'application.

Netto Gewicht Poids net

Kanister mit 22 KG
Bidon de 22 Kg

EIGENSCHAFTEN PROPRIÉTÉS PHYSIQUES

Dichte: 1,02 g/cm3
Farbe: orange
Kälteempfindlichkeit: - 5°C
pH : 6

Densité : 1,02 g/cm3
Couleur : orange
Sensibilité au froid : - 5°C
pH : 6

ZUSAMMENSETZUNG COMPOSITION

Bronopol, Tenside, Emollienten,
Bindemittel, Filmbildner
Bronopol, Tensio-actif mouillant,
Emollients, Epaississant,
Actif filmogène breveté



RUEGRUET DAIRY & SHOWEQUIPMENT
Ruegruet Service GmbH,
Grüt 7, 6276 Hohenrain
Tel.: 041 911 25 25 | www.ruegruet.ch