

Each gram contains:

| | |
|-------------------------------|------|
| Carbolic Acid | 0.3% |
| Oil of Turpentine | 6.0% |
| Eucalyptol | 1.0% |
| Methyl Salicylate | 0.3% |
| Creosote | 0.2% |
| in a petrolatum, lanolin base | |

INDICATIONS: A penetrating antiseptic ointment for use on udders and teats in the treatment of chapped teats, surface cuts and abrasions. It is also a soothing massage for hard udders to promote better circulation.

DIRECTIONS: Apply to the udder several times daily with gentle, but thorough massage action. As a dressing for minor wounds, apply to gauze and then cover the affected area.

CAUTION: In case of deep or puncture wounds, or serious burns, consult a veterinarian. If redness, irritation or swelling persists or increases, discontinue use and consult a veterinarian.

DOMINION VETERINARY LABORATORIES LTD.
1199 Sanford St., Winnipeg, Manitoba, Canada R3E 3A1
1-800-465-7122 www.domvet.com



Le complet Bouchonnage de Mammelles

For Veterinary Use Only
Pour Usage Vétérinaire Seulement
DIN 00493600
NET CONTENTS / CONTENU NET: 400 g

Chaque gramme contiens:

| | |
|--|------|
| Phénol | 0.3% |
| Huile de Thérébentine | 6.0% |
| Eucalyptol | 1.0% |
| Salicylate de Méthyle | 0.3% |
| Créosote | 0.2% |
| dans une base de petrolatum et lanolin | |

INDICATIONS: Une onguent antiseptique qui pénètre pour usage sur les mamelles et les trayons, pour le traitement des trayons gercés, coupures superficielles et égratigures. C'est aussi utilisé dans le soulagement des mamelles afin d'encourager la circulation.

MODÉ D'EMPLOI: Appliqué sur les mamelles quelquefois par jours par masser doucement à fond. Pour pansement des blessures moins sérieuse appliqué sur la gaze et couvré l'endroit affecté.

AVERTISSEMENT: Dans les cas des blessures et brûlures sérieuse, consulté un vétérinaire. Si la condition n'améliore pas ou empire après l'utilisation de cet onguent, arrêté l'usage et consulté un vétérinaire.



Le complet Bouchonnage de Mammelles

For Veterinary Use Only
Pour Usage Vétérinaire Seulement
DIN 00493600
NET CONTENTS / CONTENU NET: 400 g