

Natürliche Euter-, Zitzen und Gelenkpflege mit ...

MAMMO-MINT

Natürlicher Balsam auf pflanzlicher Basis für die **Pflege** von Eutern nach dem Melken. Auch einsetzbar zur Muskel- und Gelenkpflege von anderen Nutz- und Freizeittieren, z.B. Pferde, Schafe, Ziegen etc. Fettet nach und erhält die Haut geschmeidig. Enthält **33% reines, japanisches Pfefferminzöl**.



500 ml

2,5 Liter

- ✓ **Aktiviert die natürlichen Abwehrkräfte** und beugt **Euterbeschwerden** vor.
- ✓ **Erfrischt, kühlt oberflächlich und wärmt innerlich.** Entspannt schon unmittelbar nach der Anwendung und hat **intensive durchblutungsfördernde Eigenschaften**.
- ✓ Kann auch bei **Ödemen** ("Fluss", "Blast" etc.), **Blutergüssen** und "**Vierteln**" eingesetzt werden.
- ✓ Wirkt **belebend** durch den intensiven, frischen Duft des japanischen Pfefferminzöls.
- ✓ Fördert die **Durchblutung** und stärkt die eigene **Widerstandskraft des Eutergewebes**.
- ✓ Verursacht **keine Hautreizungen**, zieht **schnell** ein und hält die Haut **geschmeidig**.
- ✓ Bei **rechtzeitiger Anwendung** (d.h. bei ersten Anzeichen, z.B. Rötung des Euters) wird die beste Wirkung erzielt.

Wichtig: MAMMO-MINT enthält weder Antibiotika noch schädliche Zusatzstoffe. Bei sachgemässer Anwendung gelangen keine Hemmstoffe in die Milch. Daher **keine Wartezeit**, die Milch kann weiterhin abgeliefert werden.



Als **Zubehör** zur MAMMO-LINE gibt es **Dippbecher, Sprüher, Auslaufhahn und Pumpe**. Es lohnt sich, das Zubehör regelmässig mit warmem Wasser gut zu reinigen, insbesondere die Düse des Sprüher.



MAMMO-LINE

Ihren Tieren und Ihrem Portemonnaie zuliebe!

Hinweis: Biocide sicher verwenden. Vor Gebrauch stets Kennzeichnung und Produktinformationen lesen.

Beachten Sie bitte auch unseren Ratgeber „Eutergesundheit – Vorbeugen ist besser als heilen“ Bestell-Nr. MK-27



Bestell-Nr.: BH-8 / 10-10



Wir kommen zu Ihnen

Multiforsa
Tiergesundheit

Multiforsa AG
Postfach 92
5644 Auw AG

Tel. 056 677 78 79
Fax 056 677 78 69

e-mail: multiforsa@multiforsa.ch
Internet: www.multiforsa.ch

Mammo-Line

Melk-Hygiene

Zitzenpflege nach dem Melken

5 Lösungen → 5 Trümpfe

MAMMO-JOD

Gebrauchsfertiges Jod-Produkt für den Profi

MAMMO-DERM

Das Jod-Produkt, das auch wirksam pflegt

MAMMO-BLOC

MAMMO-FILM+

MAMMO-SPRAY+

Drei wirksame Pflege-Produkte (Jod- und Chlor-frei!) auf der Basis von Milchderivaten



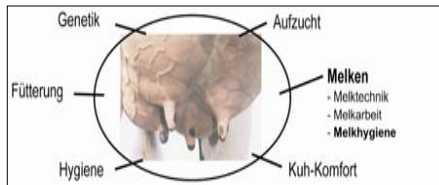
Multiforsa

Wirtschaftliche Verluste durch Eutererkrankungen

Erkrankungen des Euters, dem zentralen Organ der Milchproduktion, verursachen enorme **wirtschaftliche Schäden**. Eine Studie von Prof. Dr. E. Schallenberger an der Universität Kiel zeigte **durch Mastitis verursachte Kosten in der Höhe von 665 Euro pro Tier auf (rund 1'000 Franken!)**. Diese Kosten setzen sich wie folgt zusammen: Wartezeit für nicht verkehrsfähige Milch, Minderleistungen in der aktuellen und folgenden Laktation, Tierarztkosten und Medikamente, Untersuchungsgebühren, erhöhte Remontierung, Rastzeitverlängerung, erhöhter Besamungsaufwand.



Einflussfaktoren auf die Eutergesundheit



Neben der Fütterung, Genetik, Aufzucht, dem Kuh-Komfort und der allgemeinen Hygiene spielen die Melk-Faktoren Melktechnik, Melkarbeit und Melkhygiene eine wichtige Rolle. Von besonderer Bedeutung ist dabei die richtige Reinigung der Zitzen vor dem Melken, das Zitzentauchen nach dem Melken (Dippbecher mit Rücklaufsperrle), die Melkreihenfolge, sowie das Desinfizieren und Reinigen des Melkgeschirrs inkl. Zitzengummiränder. **Zitzenpflege macht sich bezahlt!**

MAMMO-JOD

Das gebrauchsfertige Jod-Produkt für den Profi



Hochwirksame Jod-Lösung für den professionellen Einsatz

- ✓ Enthält **5mg/g Aktiv-Jod** (5000 ppm)
- ✓ **Desinfiziert** und bildet einen mikrofeinen Film
- ✓ Ist dünnflüssig, somit **auch sprühbar**
- ✓ Erhält die Zitzenhaut geschmeidig
- ✓ Primär für grössere Betriebe (Melkstände, Roboter etc.)



MAMMO-JOD – für den Profi im Melkstand

MAMMO-DERM

Geeignet für grössere Betriebe, die kombinierte Jod- und schonende Pflegewirkung wünschen



Wirksames Jod-Produkt mit Pflegefilm

- ✓ Enthält **5mg/g Aktiv-Jod** (5000 ppm)
- ✓ **Pflegt** die Zitzen zuverlässig und bildet einen feinen **Oberflächenfilm**
- ✓ Erhält die natürliche Feuchtigkeit der Zitzenhaut
- ✓ Ist **tropffrei** und haftet gut → keine Verluste



Die Zitze direkt nach dem Melken mit dem Jod-Produkt dippen

Diese 3 Pflegeprodukte basieren auf natürlichen Milchderivaten und sind Jod- und Chlor-frei

Die nachfolgenden drei MAMMO-LINE-Produkte sind gebrauchsfertig und enthalten weder Jod noch Chlor. Sie basieren auf einem **aktiven Wirkstoffkomplex aus Milchderivaten**. Die optimale Kombination von Molekülen natürlicher Herkunft (Milchsäure) entfaltet ein breites Wirkungsspektrum und wird durch pflegende Substanzen verstärkt. Diese Mittel sind hoch wirksam, pflegen die Zitzen schonend, reizen sie nicht, hinterlassen keine Rückstände in der Milch und haben keinen negativen Einfluss auf die Weiterverarbeitung der Milch.



MAMMO-BLOC



Dickflüssiges Produkt mit Barriere-Effekt

- ✓ Bildet zuverlässigen **Schutz-Film**
- ✓ **Pflegt** spröde und rissige Haut
- ✓ Erhält die natürliche Feuchtigkeit der Zitzenhaut
- ✓ Mit **Lauricidin** und natürlicher **Milchsäure**
- ✓ Tropffreie Anwendung mit Dippbecher



Der Barriere-Film kann vor dem nächsten Melken leicht entfernt werden

MAMMO-FILM+



Desinfizierendes Pflege-Produkt

- ✓ Wirkt bereits nach **30 Sekunden** gegen **Bakterien, Viren und Hefepilze**
- ✓ Verstärkte Pflegewirkung (**Aloe Vera** Extrakt)
- ✓ **Dickflüssig**, tropffrei ⇒ Keine Produktverluste
- ✓ Mit desinfizierendem **LSA®-Wirkstoffkomplex**
- ✓ Enthält **Fliegenschutz**



MAMMO-FILM+ markiert die Zitzen leicht hellgrün

MAMMO-SPRAY+



Dünnflüssiges Sprühprodukt mit desinfizierender Wirkung

- ✓ **Preiswertes** Universalprodukt
- ✓ Desinfiziert **schnell**, breit und wirksam
- ✓ Erhält die **Zitzen feucht und geschmeidig**
- ✓ Als **Dipp- oder Sprühmittel** verwendbar
- ✓ Einsetzbar **vor und nach** dem Melken



Anwendung mit dem Handsprüher oder automat. Sprühgerät

Alle MAMMO-Produkte sind offiziell durch die Anmeldestelle Chemikalien des BAG (Bundesamt für Gesundheit) zugelassen.

