

neosan[®] Dip

Tierarzneimittel zur Zitzendesinfektion und Mastitisprophylaxe –
Gebrauchsfertige Lösung;
BVL-Zulassungsnr.: 400630.00.00; FiBL Liste



Anwendungsbereiche:

Zitzendesinfektion und -pflege zur Vorbeugung von Eutererkrankungen (Mastitisprophylaxe) beim laktierenden Rind sowie zur Heilung von Hyperkeratose.

Gebrauchsfertige Lösung zum Eintauchen der Zitze mittels herkömmlicher Dipbecher nach jedem Melken. In geeigneten Anlagen auch zum Sprühen einsetzbar.

Nur für gewerbliche Anwendungen.

Eigenschaften:

neosan Dip ist ein effizientes, vom BVL¹ zugelassenes Zitzendesinfektions- und Pflegemittel auf Basis des bewährten Wirkstoffes **Povidon-Jod (PVP-Jod)** mit folgenden Eigenschaften:

- wirksam gegen alle Arten von Mastitiserregern – geprüft und bestätigt nach EN 1656
- enthält 3.000 ppm frei verfügbares Jod
- enthält die hautpflegenden Stoffe Allantoin und Glycerin
- wirkt wundheilend und beruhigend, pflegt und spendet Feuchtigkeit
- hält die Zitze glatt, geschmeidig und verbessert deren Widerstandskraft
- mit DLG² Gütezeichen für Mittel zur Euterhygiene
- geeignet für die ökologische Milchproduktion;
gelistet in der Betriebsmittelliste 2014 für den ökologischen Landbau in Deutschland (FiBL Betriebsmittelliste)
- 30 Monate garantierte Wirkstoffstabilität
- keine Wartezeit erforderlich

Desinfizierende Wirkung:

neosan Dip ist wirksam gegen kuh- und euterspezifische Keime, wie *Proteus vulgaris*, *Staphylococcus aureus*, *Streptococcus agalactiae* und gegen umweltassoziierte Keime wie *Escherichia coli*, *Enterococcus hirae* oder *Streptococcus uberis*.

Dosierung:

Die Zitzen während der gesamten Laktationsperiode unmittelbar nach Abnahme des Melkzeuges mindestens 2 cm in die Lösung kurz eintauchen. Die Dauer der Anwendung ist zeitlich unbegrenzt. Vor dem Melken Zitzen feucht abwischen.

Da die Anwesenheit organischer Substanzen die Verfügbarkeit von Jod herabsetzen kann (Jodzehrung), ist die Anzahl der mit einer Füllung eines Zitzenbeckers zu behandelnden Tiere auf ca. 30 zu begrenzen. Dipbecher vor jeder Neubefüllung reinigen.

Nicht mit anderen Produkten mischen.

Technische Daten:

Aussehen: braune Flüssigkeit
Dichte (20 °C): 1,03 g/cm³
pH-Wert (Konzentrat, 20 °C): ca. 2,5

Inhaltsstoffe:

100 g Lösung enthalten:
Arzneilich wirksamer Bestandteil: Povidon-Iod 3,0 g
Sonstige Bestandteile: 9,0 g Glycerol 85 %, 0,2 g Allantoin, 87,8 g gereinigtes Wasser

Lagerhinweise:

Vor Frost und Hitze schützen. Bei sachgemäßer Lagerung im unversehrten Behältnis 30 Monate haltbar. Nach Anbruch des Gebindes 6 Monate haltbar. Das Tierarzneimittel nach Ablauf des auf dem Behältnis angegebenen Verfalldatums nicht mehr anwenden. Nach Ablauf dieser Frist sind im Behältnis verbleibende Reste des Arzneimittels zu verwerfen.

¹ BVL – Bundesamt für Verbraucherschutz und Lebensmittelsicherheit

² DLG – Deutsche Landwirtschafts-Gesellschaft e.V.



DR. WEIGERT

Chemische Fabrik Dr. Weigert GmbH & Co. KG
Mühlenhagen 85, D – 20539 Hamburg

Telefon: (040) 789 60-0
Telefax: (040) 789 60-120

E-Mail: info@drweigert.de
Internet: www.drweigert.de

Die Angaben dieses Merkblattes beruhen auf unseren derzeitigen Kenntnissen und Erfahrungen. Sie befreien den Verwender nicht von eigenen Prüfungen und Versuchen. Eine rechtlich verbindliche Zusicherung bestimmter Eigenschaften kann hieraus nicht abgeleitet werden.

With the above information, which is appropriate to our current knowledge we describe our product regarding possible safety necessities, but we do not involve any quality description or promise certain properties.

neosan[®] Dip

Tierarzneimittel zur Zitzendesinfektion und Mastitisprophylaxe –
Gebrauchsfertige Lösung;
BVL-Zulassungsnr.: 400630.00.00; FiBL Liste



Gefahren- und Sicherheitshinweise:

Sicherheits- sowie Umweltinformationen finden Sie in den EG-Sicherheitsdatenblättern.
Diese sind unter www.drweigert.de in der Rubrik „Service“ verfügbar.

Gebinde nur restleert und verschlossen entsorgen. Entsorgung von Füllgutresten:
siehe Sicherheitsdatenblatt.

Arzneimittel unzugänglich für Kinder aufbewahren!

MB 1602/2-4
Stand 06/2014



DR. WEIGERT

Chemische Fabrik Dr. Weigert GmbH & Co. KG
Mühlenhagen 85, D – 20539 Hamburg

Telefon: (040) 789 60-0
Telefax: (040) 789 60-120

E-Mail: info@drweigert.de
Internet: www.drweigert.de

Die Angaben dieses Merkblattes beruhen auf unseren derzeitigen Kenntnissen und Erfahrungen. Sie befreien den
Verwender nicht von eigenen Prüfungen und Versuchen. Eine rechtlich verbindliche Zusicherung bestimmter
Eigenschaften kann hieraus nicht abgeleitet werden.

With the above information, which is appropriate to our current knowledge we describe
our product regarding possible safety necessities, but we do not involve any quality description
or promise certain properties.