

Technische Produktinformation

calgodip Osmo Duo S

Euterreinigungs- und Zitzendesinfektionsmittel



Produktvorteile

- All-in-one-Produkt
- schnelle Wirksamkeit bei hohem Keimdruck
- mit Pflegeformel gegen das Austrocknen der Zitzenhaut
- zum Dippen, Sprühen und Schäumen
- sehr gute Reinigungs- und Desinfektionswirkung

Anwendungsgebiete

calgodip Osmo Duo S ist ein sprühfähiges 2-Komponenten-Dipp- und Euterreinigungsmittel auf Basis Chlordioxid, das nach dem Mischen der beiden Komponenten calgodip Osmo Duo Spray und calgodip Osmo Duo Active freigesetzt wird.

calgodip Osmo Duo S macht die Zitzenhaut keimfrei, verhindert somit Keimübertragung und sichert die Eutergesundheit.

calgodip Osmo Duo S gewährleistet eine rasche Abtötung und Abwehr von umwelt- und kuhbezogenen Keimen und damit eine Senkung der Mastitisrate sowie der Gefahr von Neuerkrankungen.

calgodip Osmo Duo S ist ein Eutervorreiniger und ein Dippmittel in einem Produkt. Die hautpflegenden Komponenten sorgen für gesunde und geschmeidige Zitzen.

Anwendung

- calgodip Osmo Duo Active und calgodip Osmo Duo Spray zu gleichen Teilen in das untere Dippbecherteil einfüllen.

- Durch Schütteln gut mischen bis eine homogene bläuliche Farbe entsteht.

- Das Produkt ist bis zu 12 Stunden auf seiner höchsten Desinfektionsleistung.

Nach jedem Melkvorgang die Zitze sofort in die frisch zubereitete Lösung tauchen oder damit besprühen. Durch diesen Vorgang bildet sich eine hautpflegende Schicht über den Zitzen, deren Desinfektionsleistung durch den Einfluss von Feuchtigkeit reaktiviert wird.

Anwendung bei der Eutervorreinigung:

Zitzen vor dem Melken mit calgonit Sprühbecher einsprühen oder mit calgonit Schaumdippbecher einschäumen. Nach kurzer Einwirkzeit mit calgonit Euterpapier oder calgonit Eutertuch DT abwischen.

Technische Daten

Aussehen	trübe, bläuliche Flüssigkeit
Geruch	schwach nach Chlor
pH-Wert (konz.)	4,5
Lagerung	5°C - 35°C

Hinweise zum Umgang

Biozide vorsichtig verwenden. Vor Gebrauch stets Kennzeichnung und Produktinformation lesen.

Inhaltsstoffe Chlordioxid, Pflegekomponenten

Hygienemanagement und Beratung

Calvatis GmbH
Dr. Albert-Reimann-Str. 16a
D-68526 Ladenburg
Tel. +49 6203 105-0
Fax +49 6203 105-111

Calvatis GmbH
Kaiser-Josef-Platz 41
A-4600 Wels
Tel. +43 7242 42899-0
Fax +43 7242 42899-22

Calvatis srl
C.-Abarth-Str. 17
I-39012 Meran
Tel. +39 0473 232016
Fax +39 0473 256820

Calvatis B.V.
Dreef 1
NL-5325 XD Well
Tel. +31 343 563959
Fax +31 343 561102

Calvatis AG
Mülistr. 3
CH-8852 Altendorf
Tel. +41 55 451 1010
Fax +41 55 451 1011

Diese Produktinformation will Ihnen bei der Anwendung unserer Produkte helfen und Sie informieren. Die darin enthaltenen anwendungstechnischen Hinweise beruhen auf unseren derzeitigen technischen Erfahrungen und sind für normale Betriebsbedingungen gedacht. Für besondere Bedingungen steht Ihnen unser Beratungsdienst zur Verfügung. Die Angaben dieser Druckschrift stellen, ebenso wie unsere anwendungstechnische Beratung und unsere sonstigen Empfehlungen, keine verbindliche Zusicherung bestimmter Eigenschaften oder der Eignung des Produktes zu einem konkreten Einsatzzweck dar. Auf Ziff. 5 unserer allgemeinen Verkaufsbedingungen dürfen wir an dieser Stelle hinweisen.

Technische Produktinformation

calgodip Osmo Duo S

Euterreinigungs- und Zitzendesinfektionsmittel



Sicherheitsratschläge entnehmen Sie bitte dem Sicherheitsdatenblatt. Die beim Umgang mit Chemikalien üblichen Vorsichtsmaßnahmen sind beim Einsatz des Produktes zu beachten.

Hygienemanagement und Beratung

Calvatis GmbH
Dr. Albert-Reimann-Str. 16a
D-68526 Ladenburg
Tel. +49 6203 105-0
Fax +49 6203 105-111

Calvatis GmbH
Kaiser-Josef-Platz 41
A-4600 Wels
Tel. +43 7242 42899-0
Fax +43 7242 42899-22

Calvatis srl
C.-Abarth-Str. 17
I-39012 Meran
Tel. +39 0473 232016
Fax +39 0473 256820

Calvatis B.V.
Dreef 1
NL- 5325 XD Well
Tel. +31 343 563959
Fax +31 343 561102

Calvatis AG
Mülistr. 3
CH-8852 Altendorf
Tel. +41 55 451 1010
Fax +41 55 451 1011

Diese Produktinformation will Ihnen bei der Anwendung unserer Produkte helfen und Sie informieren. Die darin enthaltenen anwendungstechnischen Hinweise beruhen auf unseren derzeitigen technischen Erfahrungen und sind für normale Betriebsbedingungen gedacht. Für besondere Bedingungen steht Ihnen unser Beratungsdienst zur Verfügung. Die Angaben dieser Druckschrift stellen, ebenso wie unsere anwendungstechnische Beratung und unsere sonstigen Empfehlungen, keine verbindliche Zusicherung bestimmter Eigenschaften oder der Eignung des Produktes zu einem konkreten Einsatzzweck dar. Auf Ziff. 5 unserer allgemeinen Verkaufsbedingungen dürfen wir an dieser Stelle hinweisen.