

4XLA[®] Base D



Kurzbeschreibung

Pflegendes und zugleich hocheffektives Euterdesinfektionsmittel auf Basis von Chlordioxid

Produktvorteile

- Hervorragende Desinfektionsleistung
- Hochwertige Pflegekomponenten
- Frei von Jod oder Chlorhexidin

Eigenschaften

Aussehen:	farblose Flüssigkeit
Lagerstabilität:	-30°C bis 40° C
Dichte bei 20°C:	1,01 ± 0,01 g/cm ³
pH (Konz.):	11,8 ± 0,3

Anwendung

Zur Zitzendesinfektion bei Milchkühen

4XLA[®] Base D stets nur in Kombination mit 4XLA[®] Activator D anwenden!

1. Gleiche Mengen 4XLA[®] Base D und 4XLA[®] Activator D in einen sauberen Dippbecher geben und mischen bis die Farbe einheitlich ist.
2. Jede Zitze vollständig in die 4XLA[®] Lösung tauchen. 4XLA[®] für mindestens 15-30 sec. einwirken lassen.
3. An der Luft trocknen lassen oder mit einem Papiertuch trocken wischen.

Anwendungshinweise

Sobald die Lösung verschmutzt ist oder ihre gelbe Farbe verliert, entsorgen und den Dippbecher mit frischer Lösung füllen.

Bei Auftreten von Irritation, Anwendung stoppen und erst nach der Genesung fortsetzen. Im Zweifelsfall fragen Sie Ihren Tierarzt.

Die fertig gemischte Anwendungslösung innerhalb von 14 h verwenden.

Besondere Hinweise

Gebrauchte Lösung mit **4XLA[®] D** niemals in das Originalgebinde zurückgeben. Kopf des Dippbechers bei Verschmutzung oder besser noch nach jedem Melken mit Wasser ausspülen.
Nur äußerlich anwenden.

Sicherheit

4XLA[®] Base D außer Reichweite von Kindern aufbewahren. Kontakt mit Lebensmitteln vermeiden.

4XLA[®] Base D nur mit **4XLA[®] Activator D** mischen - niemals mit anderen Produkten mischen!

4XLA[®] Base D ist nicht kennzeichnungspflichtig nach RID/ADR, GGVS/GGVE, ADRNR, IMDG, ICAO-TI, IATA-DGR.

Für detaillierte Hinweise bitte die Angaben auf dem Sicherheitsdatenblatt beachten.

Registriertes Desinfektionsmittel: gemeldet bei der BAuA gemäß

Biozid Gesetzgebung: N-31310

4XLA[®] Base D ist ausschliesslich für den gewerblich-industriellen Bereich bestimmt. Die Angaben dieses Merkblattes stützen sich auf den derzeitigen Stand unserer Kenntnisse, Erfahrungen und gesetzlichen Auflagen. Sie beschreiben den Einsatz unserer Produkte unter üblichen Betriebsverhältnissen und deren ordnungsgemässe Lagerung. Sie sind keine rechtlich verbindlichen Zusicherungen bestimmter Eigenschaften oder der Eignung für einen konkreten Einsatzzweck. Wegen der Fülle möglicher Einflüsse bei der Verwendung unserer Produkte befreien sie den Verwender nicht vor eigenen Prüfungen, entsprechenden Vorsichts- und allgemeinen Sicherheitsmassnahmen. Unsere Garantie gewährleistet die Qualität, jedoch keine Erfolgsgarantie, da die Anwendung von vielen Faktoren abhängig ist. Für nicht sachgemässe Anwendung und daraus entstehende Schäden übernehmen wir keine Haftung. (Februar 2008)

Ecolab Deutschland GmbH
Reisholzer Werftstrasse 38 - 42
40554 Düsseldorf
Deutschland

Ecolab GmbH
Kriegackerstrasse 91
4132 Muttenz
Schweiz

Ecolab GmbH
Erdbergstrasse 29
1030 Wien
Österreich

ECOLAB[®]
www.ecolab.com