

BoxClean®

Für eine gesunde Liegefläche



BoxClean

Eine saubere, trockene und komfortable Umgebung ist für die Gesundheit und das Wohlbefinden der Kühe von essentieller Bedeutung. Gülle-, Urin- und Milchreste sind ein ideales Lebensumfeld für schädliche Bakterien. BoxClean tötet schädliche Bakterien, die aus der Lebensumgebung in die Zitze gelangen können. Dies verringert das Risiko einer erhöhten Zellzahl.

BoxClean, ein als Biozid registriertes Boxeneinstreumittel, zur Desinfektion von nassen Stellen in Liegeboxen. Es wird nur an den Stellen angewendet, an welcher die Kuh mit ihrem Euter liegt. Darum genügt eine niedrige Dosierung. Durch den neutralen pH-Wert irritiert BoxClean die Zitzenhaut nicht,

außerdem wirkt es sich nicht negativ auf die Güllezusammensetzung aus. BoxClean kann per Hand oder mit einer Einstreumaschine eingestreut werden.

Die Tabelle auf der Rückseite zeigt die Ergebnisse einer Untersuchung zur Effektivität von BoxClean. ►

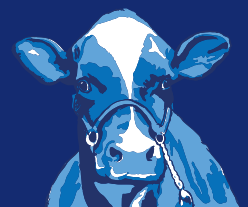


**Registriertes Biozid Deutschland:
Boxclean, BAuA Nr. N-46064.**

*Biozide sicher verwenden.
Vor Gebrauch Etikett und
Produktinformationen lesen.*

Heemskerk GmbH
T: +49 (0)800 - 1808990
(kostenlos)

info@heemskerk-dairy.com
www.heemskerk-dairy.com



Die Texte und das Layout wurden mit der größten Sorgfalt zusammengestellt. Dennoch können daraus keine Rechte abgeleitet werden. Heemskerk International B.V. und verbundene Unternehmen können nicht für eventuell falsche Informationen jeglicher Art haftbar gemacht werden. Aufgrund der kontinuierlichen Weiterentwicklung unserer Produkte ist es möglich, dass Abbildungen optisch nicht mit der Realität übereinstimmen.

Tabelle 1. Anzahl der Bakterien (KBE / ml) nach Verwendung von BoxClean

Bakterien getestet	BoxClean		Kontrollgruppe (kein Boxeneinstreumittel)	
	1 Stunde	2 Tage	1 Stunde	2 Tage
Staphylococcus Aureus	3700	260	49.700.000	26.200.000
Streptococcus Uberis	20	<10	5.300.000	3.300.000
Escherichia Coli	90.000	<10	73.000.000	250.000.000
Klebsiella Pneumoniae	40	40	4.200.000	36.000.000

Quelle: (Lantmännen Analycen a/s, Danmark)

Merkmale:

- stark bakterienabtötend
- wirkt sich nicht auf die Zitzenhaut aus
- keine negativen Auswirkungen auf die Güllezusammensetzung
- einfache Anwendung
- nicht schädlich für Mensch und Tier

