

DESINTEC[®]
HYGIENE FÜR STALL UND TIER



Melkhygiene - Melkroboter (AMS)

Strategie gegen
hohe Zellzahlen



Biozidprodukte vorsichtig verwenden. Vor Gebrauch stets Etikett und Produktinformationen lesen.



Wichtig:

Strichkanal schließt sich erst 30 bis 45 Minuten nach dem Melken, Kühe sollten sich in der Zeit noch nicht ablegen (Eintrittspforte für Erreger), Boxenpflege beachten!

Liegeflächen/-boxen sauber und trocken halten. Täglich 1-bis 2-mal einstreuen

Reinigen

Vormelken

Melken

Melkbecherzwischen-
desinfektion

Bürstendesinfektion

Sprühen zur Sitzendesinfektion
und Pflege nach dem Melken

Liegeboxenhygiene/
Einstreumanagement

MELKROBOTER

DESINTEC®
Produkte:

DESINTEC® MH MilkWash

Einsatz insbesondere bei
schwierigen Umweltbedingungen

DESINTEC® MelkDes 15

Einsatz insbesondere bei
kuhassozierten Erregern
wichtig (z.B. Staph. aureus)

DESINTEC® AMS Brush des

Einsatz insbesondere bei
kuhassozierten Erregern
wichtig (z.B. Staph. aureus)

Sprühen: DESINTEC® MH Raidip 5000

Wirkstoff Jod:
Basisdesinfektion

DESINTEC® FloorCal pH 12

Der pH-Wert von 12 reduziert die
Ausbreitung von Umwelterregern

ODER

Sprühen: DESINTEC® MH LactiSpray D

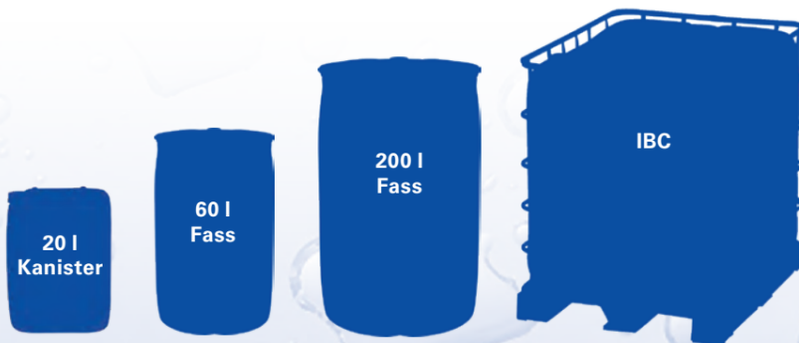
Wirkstoff Milchsäure: hohe
Pflegeeigenschaften bei guter Desinfektion

ODER

Sprühen: DESINTEC® MH Double Sprint D/
Spray (Einsatz nur mit Vormischanlage
möglich)

Wirkstoff Chlordioxid:
stärkster Effekt bei hohen Zellzahlen

Mögliche
Gebindegrößen
(produktabhängig):



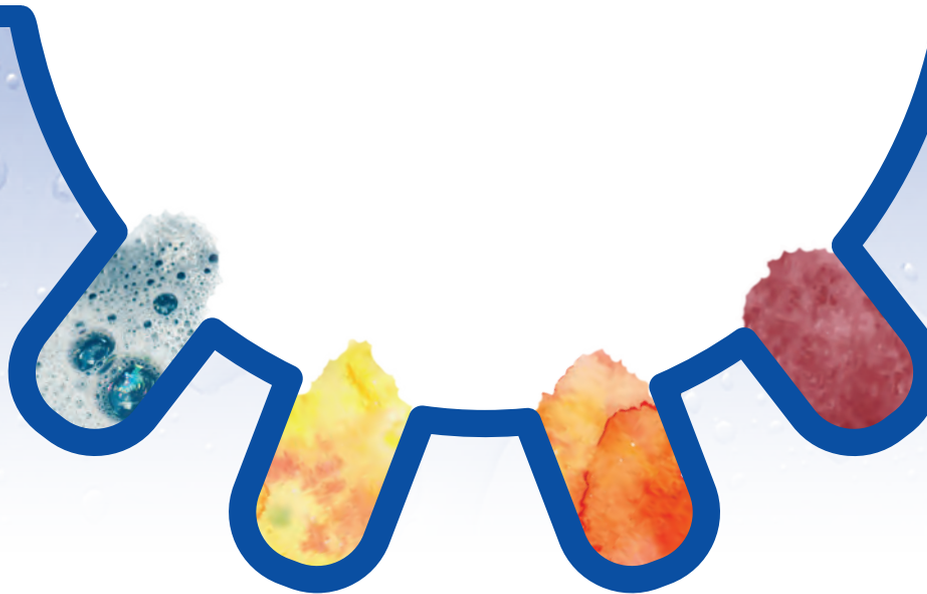
Biozidprodukte vorsichtig verwenden. Vor Gebrauch stets Etikett und Produktinformationen lesen.

* In der Betriebsmittelliste für den ökologischen Landbau in Deutschland (FiBL) gelistet. DE-ÖKO-006

Die passenden Reinigungsprodukte für Melkroboter:

	Lely Roboter Heisswasserdesinfektion	DeLaval Roboter	GEA Roboter	Lemmer Fullwood Roboter Heisswasserdesinfektion
Alkalischer Reiniger	DESINTEC® AMS Clean A	DESINTEC® MelkClean Alkaline*	DESINTEC® MelkClean Alkaline*	nicht erforderlich
Saurer Reiniger	DESINTEC® AMS Clean S	DESINTEC® MelkClean Sour	DESINTEC® MelkClean Sour	FT Acid 10 flüssig
Bürstendesinfektion	DESINTEC® AMS Brush des	nicht erforderlich	nicht erforderlich	DESINTEC® AMS Brush des
Vorreinigung		DESINTEC® MH Milkwash	DESINTEC® MH Milkwash	
Melkbecherzwischen- desinfektion	DESINTEC® MelkDes 15			
Roboterreinigung (außen)	DESINTEC® FL R1 (Schaumreiniger für Melkroboter, Maschinen, Fahrzeuge)			

* Bei erforderlicher chlorfreier Reinigung wird bei den DeLaval und GEA Robotern DESINTEC® MelkClean Alkaline durch DESINTEC® MelkClean Green A (chlorfrei) ersetzt.



Überreicht durch:

Biozidprodukte vorsichtig verwenden. Vor Gebrauch stets Etikett und Produktinformationen lesen. DE-ÖKO-006